

СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Наименование товаров.

| № п.п. | Наименование продукции | Типоразмер/цифро-буквенные обозначения | Единица измерения | Количество, ед. | Цена за 1 единицу, руб. без НДС | Стоимость, руб. без НДС |
|--------------------------------|------------------------|--|-------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------------|
| Муфты для медножильных кабелей | | | | | | |
| 1 | Муфта-комплект | ГМП 10х2 | К-Т | | | |
| 2 | Муфта-комплект | ГМП 20х2 | К-Т | | | |
| 3 | Муфта-комплект | ГМП 30х2 | К-Т | | | |
| 4 | Муфта-комплект | ГМП 50х2 | К-Т | | | |
| 5 | Муфта-комплект | ГМП 100х2 | К-Т | | | |
| 6 | Муфта-комплект | ГМП 200х2 | К-Т | | | |
| 7 | Муфта-комплект | ГМП 300х2 | К-Т | | | |
| 8 | Муфта-комплект | ГМП 400х2 | К-Т | | | |
| 9 | Муфта-комплект | ГМП 500х2 | К-Т | | | |
| 10 | Муфта-комплект | ГМП 600х2 | К-Т | | | |
| 11 | Муфта-комплект | 2 ГМР 10х2 | К-Т | | | |
| 12 | Муфта-комплект | 2 ГМР 20х2 | К-Т | | | |
| 13 | Муфта-комплект | 2 ГМР 30х2 | К-Т | | | |
| 14 | Муфта-комплект | 2 ГМР 50х2 | К-Т | | | |
| 15 | Муфта-комплект | 2 ГМР 100х2 | К-Т | | | |
| 16 | Муфта-комплект | 2 ГМР 200х2 | К-Т | | | |
| 17 | Муфта-комплект | 2 ГМР 300х2 | К-Т | | | |
| 18 | Муфта-комплект | 2 ГМР 400х2 | К-Т | | | |
| 19 | Муфта-комплект | 2 ГМР 500х2 | К-Т | | | |
| 20 | Муфта-комплект | 2 ГМР 600х2 | К-Т | | | |
| 21 | Муфта-комплект | 3 ГМР 10х2 | К-Т | | | |
| 22 | Муфта-комплект | 3 ГМР 20х2 | К-Т | | | |
| 23 | Муфта-комплект | 3 ГМР 30х2 | К-Т | | | |
| 24 | Муфта-комплект | 3 ГМР 50х2 | К-Т | | | |
| 25 | Муфта-комплект | 3 ГМР 100х2 | К-Т | | | |
| 26 | Муфта-комплект | 3 ГМР 200х2 | К-Т | | | |
| 27 | Муфта-комплект | 3 ГМР 300х2 | К-Т | | | |
| 28 | Муфта-комплект | 3 ГМР 400х2 | К-Т | | | |
| 29 | Муфта-комплект | 3 ГМР 500х2 | К-Т | | | |
| 30 | Муфта-комплект | 3 ГМР 600х2 | К-Т | | | |
| 31 | Муфта-комплект | 4 ГМР 400х2 | К-Т | | | |
| 32 | Муфта-комплект | 5 ГМР 500х2 | К-Т | | | |
| 33 | Муфта-комплект | 6 ГМР 600х2 | К-Т | | | |
| 34 | Муфта-комплект | 4 ГМР 100х2 | К-Т | | | |
| 35 | Муфта-комплект | 4 ГМР 50х2 | К-Т | | | |
| 36 | Муфта-комплект | 4 ГМР 200х2 | К-Т | | | |
| 37 | Муфта-комплект | МПТ 36 | К-Т | | | |
| 38 | Муфта прямая | МПП 0,1/0,3 с ТУТ | К-Т | | | |
| 39 | Муфта прямая | МПП 0,5 с ТУТ | К-Т | | | |
| 40 | Муфта прямая | МПП 1 с ТУТ | К-Т | | | |
| 41 | Муфта прямая | МПП 2 с ТУТ | К-Т | | | |
| 42 | Муфта прямая | МПП 2 /4 с ТУТ | К-Т | | | |

| | | | | | | |
|----|-----------------------|----------------------|-----|--|--|--|
| 43 | Муфта прямая | МПП 5/6 с ТУТ | К-Т | | | |
| 44 | Муфта прямая | МПП 5/9 с ТУТ | К-Т | | | |
| 45 | Муфта прямая | МПП 10/12 с ТУТ | К-Т | | | |
| 46 | Муфта разветвительная | 2МРП 0,2/0,3 ТУТ | К-Т | | | |
| 47 | Муфта разветвительная | 2МРП 0,5 с ТУТ | К-Т | | | |
| 48 | Муфта разветвительная | 2МРП 1 с ТУТ | К-Т | | | |
| 49 | Муфта разветвительная | 2МРП 2 с ТУТ | К-Т | | | |
| 50 | Муфта разветвительная | 2МРП 2/4 с ТУТ | К-Т | | | |
| 51 | Муфта разветвительная | 2МРП 5/6 с ТУТ | К-Т | | | |
| 52 | Муфта разветвительная | 2МРП 5/9 с ТУТ | К-Т | | | |
| 53 | Муфта разветвительная | 2МРП 10/12 с ТУТ | К-Т | | | |
| 54 | Муфта разветвительная | 3МРП 0,3 с ТУТ | К-Т | | | |
| 55 | Муфта разветвительная | 3МРП 0,5 с ТУТ | К-Т | | | |
| 56 | Муфта разветвительная | 3МРП 1 с ТУТ | К-Т | | | |
| 57 | Муфта разветвительная | 3МРП 1-1 с ТУТ | К-Т | | | |
| 58 | Муфта разветвительная | 3МРП 2 с ТУТ | К-Т | | | |
| 59 | Муфта разветвительная | 3МРП 2/4 с ТУТ | К-Т | | | |
| 60 | Муфта разветвительная | 3МРП 5/6 с ТУТ | К-Т | | | |
| 61 | Муфта разветвительная | 3МРП 5/9 с ТУТ | К-Т | | | |
| 62 | Муфта разветвительная | 3МРП 10/12 с ТУТ | К-Т | | | |
| 63 | Муфта станционная | 2-4 МРПС 2/4 с ТУТ | К-Т | | | |
| 64 | Муфта станционная | 2-4 МРПС 5/6 с ТУТ | К-Т | | | |
| 65 | Муфта станционная | 5-6 МРПС 5/6 с ТУТ | К-Т | | | |
| 66 | Муфта станционная | 6-12 МРПС 6/12 с ТУТ | К-Т | | | |
| 67 | Муфта разветвительная | 4МРП 0,5 с ТУТ | К-Т | | | |
| 68 | Муфта разветвительная | 5МРП 1 с ТУТ | К-Т | | | |
| 69 | Муфта прямая | МППнг 0,1/0,3 с ТУТ | К-Т | | | |
| 70 | Муфта прямая | МППнг 0,5 с ТУТ | К-Т | | | |
| 71 | Муфта прямая | МППнг 1 с ТУТ | К-Т | | | |
| 72 | Муфта разветвительная | 2МРПнг 0,2/0,3 ТУТ | К-Т | | | |
| 73 | Муфта разветвительная | 2МРПнг 0,5 с ТУТ | К-Т | | | |
| 74 | Муфта разветвительная | 2МРПнг 1 с ТУТ | К-Т | | | |
| 75 | Муфта разветвительная | 3МРПнг 0,3 с ТУТ | К-Т | | | |
| 76 | Муфта разветвительная | 3МРПнг 0,5 с ТУТ | К-Т | | | |
| 77 | Муфта разветвительная | 3МРПнг 1 с ТУТ | К-Т | | | |
| 78 | Муфта разветвительная | 3МРПнг 1-1 с ТУТ | К-Т | | | |
| 79 | Муфта разветвительная | 4МРПнг 0,5 с ТУТ | К-Т | | | |
| 80 | Муфта разветвительная | 5МРПнг 1 с ТУТ | К-Т | | | |
| 81 | Муфта прямая | МПП 0,1/0,3 с ТУМ | К-Т | | | |
| 82 | Муфта прямая | МПП 0,5 с ТУМ | К-Т | | | |
| 83 | Муфта прямая | МПП 1 с ТУМ | К-Т | | | |
| 84 | Муфта прямая | МПП 2 с ТУМ | К-Т | | | |
| 85 | Муфта прямая | МПП 2/4 с ТУМ | К-Т | | | |
| 86 | Муфта прямая | МПП 5/6 с ТУМ | К-Т | | | |
| 87 | Муфта прямая | МПП 5/9 с ТУМ | К-Т | | | |
| 88 | Муфта прямая | МПП 10/12 с ТУМ | К-Т | | | |
| 89 | Муфта разветвительная | 2МРП-0,2/0,3 с ТУМ | К-Т | | | |
| 90 | Муфта разветвительная | 2МРП-0,5 с ТУМ | К-Т | | | |
| 91 | Муфта разветвительная | 2МРП-1 с ТУМ | К-Т | | | |
| 92 | Муфта разветвительная | 2МРП-2 с ТУМ | К-Т | | | |
| 93 | Муфта разветвительная | 2МРП-2/4 с ТУМ | К-Т | | | |

| | | | | | | |
|-----|-----------------------|---|-----|--|--|--|
| 94 | Муфта разветвительная | 2МРП-5/6 с ТУМ | К-Т | | | |
| 95 | Муфта разветвительная | 2МРП-5/9 с ТУМ | К-Т | | | |
| 96 | Муфта разветвительная | 2МРП-10/12 с ТУМ | К-Т | | | |
| 97 | Муфта разветвительная | 3МРП-0,2/0,3 с ТУМ | К-Т | | | |
| 98 | Муфта разветвительная | 3МРП-0,5 с ТУМ | К-Т | | | |
| 99 | Муфта разветвительная | 3МРП-1 с ТУМ | К-Т | | | |
| 100 | Муфта разветвительная | 3МРП-2 с ТУМ | К-Т | | | |
| 101 | Муфта разветвительная | 3МРП-2/4 с ТУМ | К-Т | | | |
| 102 | Муфта разветвительная | 3МРП-5/6 с ТУМ | К-Т | | | |
| 103 | Муфта разветвительная | 3МРП-5/9 с ТУМ | К-Т | | | |
| 104 | Муфта разветвительная | 3МРП-10/12 с ТУМ | К-Т | | | |
| 105 | ТУМ | 1М (для кабелей КСПП) | К-Т | | | |
| 106 | ТУМ | К 1М (для кабеля КСПП) | К-Т | | | |
| 107 | ТУМ | К ПМ (для кабелей ПРППМ) | К-Т | | | |
| 108 | ТУМ-К | 10*2 | К-Т | | | |
| 109 | ТУМ-К | 100*2 | К-Т | | | |
| 110 | ТУМ-К | 100*2/2 | К-Т | | | |
| 111 | ТУМ-К | 20*2 | К-Т | | | |
| 112 | ТУМ-К | 20*2/3 | К-Т | | | |
| 113 | ТУМ-К | 200*2 | К-Т | | | |
| 114 | ТУМ-К | 20х2/2 | К-Т | | | |
| 115 | ТУМ-К | 30*2 | К-Т | | | |
| 116 | ТУМ-К | 30*2/3 | К-Т | | | |
| 117 | ТУМ-К | 300*2 | К-Т | | | |
| 118 | ТУМ-К | 30х2/2 | К-Т | | | |
| 119 | ТУМ-К | 50*2 | К-Т | | | |
| 120 | ТУМ-К | 50х2/2 | К-Т | | | |
| 121 | ТУМ-К | 50х2/3 | К-Т | | | |
| 122 | ТУМ-К | ПМ (для кабелей ПРППМ) | К-Т | | | |
| 123 | ТУМ-К | 10 (прямой компл. №1) | К-Т | | | |
| 124 | ТУМ-К | 10 (прямой компл. №2) | К-Т | | | |
| 125 | ТУМ-К | 10 (прямой компл. №3) | К-Т | | | |
| 126 | ТУМ-К | 100 (прямой компл. №1) | К-Т | | | |
| 127 | ТУМ-К | 100 (прямой компл. №2) | К-Т | | | |
| 128 | ТУМ-К | 100 (прямой компл. №3) | К-Т | | | |
| 129 | ТУМ-К | 100/2 (развет. на 2 напр. №1) | К-Т | | | |
| 130 | ТУМ-К | 100/2 (развет. на 2 напр. №2) | К-Т | | | |
| 131 | ТУМ-К | 100/2 (развет. на 2 напр. №3) | К-Т | | | |
| 132 | ТУМ-К | 100/3 (развет. на 3 напр. №1) | К-Т | | | |
| 133 | ТУМ-К | 1М (КСПП 1х4х0,9(1,2); КСПЗП 1х4х0,9(1,2); ЗКП 1х4х1,2 | К-Т | | | |
| 134 | ТУМ-К | 20 (прямой компл. №1) | К-Т | | | |
| 135 | ТУМ-К | 20 (прямой компл. №2) | К-Т | | | |
| 136 | ТУМ-К | 20 (прямой компл. №3) | К-Т | | | |
| 137 | ТУМ-К | 20/2 (развет. на 2 напр. №1) | К-Т | | | |
| 138 | ТУМ-К | 20/2 (развет. на 2 напр. №2) | К-Т | | | |
| 139 | ТУМ-К | 20/2 (развет. на 2 напр. №3) | К-Т | | | |
| 140 | ТУМ-К | 200 (прямой компл. №1) | К-Т | | | |
| 141 | ТУМ-К | 200/3 (развет. на 3 напр. №1) | К-Т | | | |
| 142 | ТУМ-К | 30 (прямой компл. №1) | К-Т | | | |
| 143 | ТУМ-К | 30 (прямой компл. №2) | К-Т | | | |
| 144 | ТУМ-К | 30 (прямой компл. №3) | К-Т | | | |

| | | | | | | |
|-----|--------------------------------------|---|-----|--|--|--|
| 145 | ТУМ-К | 30/2 (развет. на 2 напр. №1) | К-Т | | | |
| 146 | ТУМ-К | 30/2 (развет. на 2 напр. №2) | К-Т | | | |
| 147 | ТУМ-К | 30/2 (развет. на 2 напр. №3) | К-Т | | | |
| 148 | ТУМ-К | 30/3 (развет. на 3 напр. №1) | К-Т | | | |
| 149 | ТУМ-К | 30/3 (развет. на 3 напр. №3) | К-Т | | | |
| 150 | ТУМ-К | 50 (прямой компл. №1) | К-Т | | | |
| 151 | ТУМ-К | 50 (прямой компл. №2) | К-Т | | | |
| 152 | ТУМ-К | 50 (прямой компл. №3) | К-Т | | | |
| 153 | ТУМ-К | 50/2 (развет. на 2 напр. №1) | К-Т | | | |
| 154 | ТУМ-К | 50/2 (развет. на 2 напр. №2) | К-Т | | | |
| 155 | ТУМ-К | 50/3 (развет. на 3 напр. №2) | К-Т | | | |
| 156 | ТУМ-К | 600/2 (развет. на 2 напр. №1) | К-Т | | | |
| 157 | ТУМ-К | р 100/2 (развет. на 2 напр. №2) | К-Т | | | |
| 158 | ТУМ-К | р 100/3 (развет. на 3 напр. №1) | К-Т | | | |
| 159 | ТУМ-К | р 200 (прямой комплект №1) | К-Т | | | |
| 160 | ТУМ-К | р 300 (прямой комплект №1) | К-Т | | | |
| 161 | ТУМ-К | р 300/3 (развет. на 3 напр. №1) | К-Т | | | |
| 162 | ТУМ-К | р 50/2 (развет. на 2 напр. №2) | К-Т | | | |
| 163 | ТУМ-К | р 50/3 (развет. на 3 напр. №1) | К-Т | | | |
| 164 | ТУМ-К | р 500 (прямой комплект №1) | К-Т | | | |
| 165 | ТУМ-К | р 600 (прямой комплект №1) | К-Т | | | |
| 166 | Компрессионная соединительная муфта | ВССК 10-ССД на 10 пар | К-Т | | | |
| 167 | Компрессионная соединительная муфта | ВССК 20/30-ССД на 20/30 пар | К-Т | | | |
| 168 | Компрессионная соединительная муфта | ВССК 50-ССД на 50 пар | К-Т | | | |
| 169 | Компрессионная соединительная муфта | ВССК 100-ССД на 100 пар | К-Т | | | |
| 170 | Компрессионная соединительная муфта | ВССК 100-ССД на 100 пар с Арморкаст™ | К-Т | | | |
| 171 | Компрессионная разветвительная муфта | МВССК 20-ССД на 20 пар | К-Т | | | |
| 172 | Компрессионная разветвительная муфта | МВССК 30/50-ССД на 30/50 пар | К-Т | | | |
| 173 | Компрессионная разветвительная муфта | МВССК 100-ССД на 100 пар | К-Т | | | |
| 174 | Компрессионная разветвительная муфта | МВССК 100-ССД на 100 пар с Арморкаст™ | К-Т | | | |
| 175 | Компрессионная универсальная муфта | МВССК 200/300 на 200-300 пар | К-Т | | | |
| 176 | Компрессионная универсальная муфта | МВССК 300/500 на 300-500 пар | К-Т | | | |
| 177 | Компрессионная универсальная муфта | МВССК 500/600 на 500-600 пар | К-Т | | | |
| 178 | Муфта свинцовая с одним конусом | 4х4 (ртек-2012), шт | К-Т | | | |
| 179 | Муфта тупиковая | 2МТО-36 с трубкой ТУТ (ртек-2012), шт | К-Т | | | |
| 180 | Муфта тупиковая | МТ-16мм (ртек-2012), шт | К-Т | | | |
| 181 | Муфта тупиковая | МТ-45мм (ртек-2012), шт | К-Т | | | |
| 182 | Манжета | (длина 1500 мм.) - 1 шт., металлический замок (длина 500 мм.) - 3 шт., клипса - 2шт. МТ 43/8-1500 | К-Т | | | |
| 183 | Манжета | (длина 1500 мм.) - 1 шт., металлический замок (длина 500 мм.) - 3 шт., клипса - 2шт. МТ 55/12-1500 | К-Т | | | |
| 184 | Манжета | (длина 1500 мм.) - 1 шт., металлический замок (длина 500 мм.) - 3 шт., клипса - 2шт. МТ 75/15-1500 | К-Т | | | |
| 185 | Манжета | (длина 1500 мм.) - 1 шт., металлический замок (длина 500 мм.) - 3 шт., клипса - 2шт. МТ 122/30-1500 | К-Т | | | |
| 186 | Манжета | (длина 1500 мм.) - 1 шт., металлический замок (длина 500 мм.) - 3 шт., клипса - 2шт. МТ 160/42-1500 | К-Т | | | |
| 187 | Манжета | (длина 1500 мм.) - 1 шт., металлический замок (длина 500 мм.) - 3 шт., клипса - 2шт. МТ 200/65-1500 | К-Т | | | |

Муфты оптические

| | | | | | | |
|-----|--|---|-----|--|--|--|
| 188 | Муфта | МТОК-М6/144-1КТ3645-К-44 (проволочная броня) | К-Т | | | |
| 189 | Муфта | МТОК-А1/216-1КТ3645-К-77 (проволочная броня) | К-Т | | | |
| 190 | Муфта | МТОК-Б1/216-1КТ3645-К-44 (проволочная броня, транзит) | К-Т | | | |
| 191 | Муфта | МТОК-Б1/288-8КТ3645-К-44 (проволочная броня, транзит) | К-Т | | | |
| 192 | Муфта | МТОК-В2/216-1КТ3645-К-44 (проволочная броня, транзит) | К-Т | | | |
| 193 | Муфта | МТОК-В2/288-8КТ3645-К-44 (проволочная броня, транзит) | К-Т | | | |
| 194 | Муфта | МТОК-М6/144-1КТ3645-К-45 (проволочная броня, двойная проволочная броня) | К-Т | | | |
| 195 | Муфта | МТОК-А1/216-1КТ3645-К-78 (проволочная броня, двойная проволочная броня) | К-Т | | | |
| 196 | Муфта | МТОК-Б1/216-1КТ3645-К-45 (проволочная броня, двойная проволочная броня) | К-Т | | | |
| 197 | Муфта | МТОК-Б1/288-8КТ3645-К-45 (проволочная броня, двойная проволочная броня) | К-Т | | | |
| 198 | Муфта | МТОК-В2/216-1КТ3645-К-45 (проволочная броня, двойная проволочная броня) | К-Т | | | |
| 199 | Муфта | МТОК-В2/288-8КТ3645-К-45 (проволочная броня, двойная проволочная броня) | К-Т | | | |
| 200 | Муфта | МТОК-А1/216-1КТ3645-К-88 (двойная проволочная броня) | К-Т | | | |
| 201 | Муфта | МОГ-У-23-1К4845 (транзит, 2 + 3 ввода) | К-Т | | | |
| 202 | Муфта | МОГ-У-24-1К4845 (транзит, 2 + 4 ввода) | К-Т | | | |
| 203 | Муфта | МОГ-У-33-1К4845 (3 + 3 ввода) | К-Т | | | |
| 204 | Муфта | МОГ-У-34-1К4845 (3 + 4 ввода) | К-Т | | | |
| 205 | Муфта | МОГ-У-44-1К4845 (4 + 4 ввода) | К-Т | | | |
| 206 | Муфта | МОГ-С-23-1К4845 (транзит, 2 + 3 ввода) | К-Т | | | |
| 207 | Муфта | МОГ-С-24-1К4845 (транзит, 2 + 4 ввода) | К-Т | | | |
| 208 | Муфта | МОГ-С-44-1К4845 (4 + 4 ввода) | К-Т | | | |
| 209 | Муфта | МОГ-С-34-1К4845 (3 + 4 ввода) | К-Т | | | |
| 210 | Муфта | МОГ-С-33-1К4845 (3 + 3 ввода) | К-Т | | | |
| 211 | Муфта | МОГ-Т-30-1К4845 (3 ввода) | К-Т | | | |
| 212 | Муфта | МОГ-Т-40-1К4845 (4 ввода) | К-Т | | | |
| 213 | Муфта | МОГ-СПЛИТ/252-22-1КТ3645 | К-Т | | | |
| 214 | Муфта | МТОК-В3/216-1КТ3645-К (любой тип кабеля) | К-Т | | | |
| 215 | Муфта | МТОК-В3/288-8КТ3645-К (любой тип кабеля) | К-Т | | | |
| 216 | Муфта | МТОК-ББ/324-4КТ3645-К (любой тип кабеля, проходная муфта) | К-Т | | | |
| 217 | Муфта | МТОК-К6/108-1КТ3645-К (любой тип кабеля) | К-Т | | | |
| 218 | Муфта | МТОК-Г3/216-1КТ3645-К (фиксация ОК с помощью ТУТ) | К-Т | | | |
| 219 | Муфта | МТОК-Г3/288-8КТ3645-К (фиксация ОК с помощью ТУТ) | К-Т | | | |
| 220 | Муфта | МТОК-Л6/108-1КТ3645-К (фиксация ОК с помощью ТУТ) | К-Т | | | |
| 221 | Муфта | МТОК-Л7/48-1КС1645-К | К-Т | | | |
| 222 | Муфта | МОПГ-М-1/128-4КУ3260 | К-Т | | | |
| 223 | Муфта | МОПГ-МП-1/128-4КУ3260 | К-Т | | | |
| 224 | Муфта | МОПГ-М-2/64-4КС1645-К | К-Т | | | |
| 225 | Кронштейн для крепления к опорам муфты | МОПГ-М | ШТ. | | | |
| 226 | Гильза термоусаживаемая | ССД КДЗС-4525 (10 шт.в упаковке) | ШТ. | | | |
| 227 | Гильза | КДЗС-6030 (упак. 10 шт.) | ШТ. | | | |
| 228 | Комплект кассеты | К24-4525 (стяжки, маркеры, КДЗС 30шт.) | К-Т | | | |
| 229 | Комплект кассеты | К48-4525 (стяжки, маркеры, КДЗС 50 шт.) | К-Т | | | |
| 230 | Комплект кассеты | КТ-3645 (стяжки, маркеры, КДЗС 40 шт, поворотный кронштейн) | К-Т | | | |
| 231 | Комплект кассеты | КТ-3645 (стяжки, маркеры, КДЗС 40 шт., крышка, петли) | К-Т | | | |

| | | | | | | |
|-----|---|--|-----|--|--|--|
| 232 | Комплект кассеты | КУ-3260 (стяжки, маркеры, КДЗС 40 шт.) | К-Т | | | |
| 233 | Комплект кассеты | КУ-3645 (стяжки, маркеры, КДЗС 40 шт.) | К-Т | | | |
| 234 | Комплект кассеты | КМ-2460 (стяжки, маркеры, КДЗС 30 шт.) | К-Т | | | |
| 235 | Комплект кассеты | КМ-2445 (стяжки, маркеры, КДЗС 30 шт.) | К-Т | | | |
| 236 | Комплект кассеты | КМ-2460 (стяжки, маркеры, КДЗС 30 шт., крышка, петли) | К-Т | | | |
| 237 | Комплект кассеты | КС-1645 (стяжки, маркеры, КДЗС 20 шт.) | К-Т | | | |
| 238 | Комплект кассеты | КУ-16ФЛ (стяжки, маркеры) | К-Т | | | |
| 239 | Комплект кассеты | КУ-16КЛ (стяжки, маркеры) | К-Т | | | |
| 240 | Крышка кассеты | КМ | шт. | | | |
| 241 | Крышка кассеты | КУ | шт. | | | |
| 242 | Крышка кассеты | КТ | шт. | | | |
| 243 | Ложемент | Л12-6030 для КДЗС-6030 | шт. | | | |
| 244 | Ложемент | Л12-4525 для ССД КДЗС-4525 | шт. | | | |
| 245 | Ложемент | Л16-6030 (упаковка 10 шт) | шт. | | | |
| 246 | Ложемент | Л18-4525 для ССД КДЗС-4525 | шт. | | | |
| 247 | Ложемент | Л8-ФЛ | шт. | | | |
| 248 | Ложемент | Л8-КЛ | шт. | | | |
| 249 | Соединитель оптический универсальный | 2529 Fibrlok™ II | шт. | | | |
| 250 | Соединитель оптический | 2540G Fibrlok (250мкм) | шт. | | | |
| 251 | Набор для монтажа | 2559 Fibrlok™ (без скалывателя) | шт. | | | |
| 252 | Набор для монтажа | 2559-С Набор для монтажа Fibrlok™ (со скалывателем) | шт. | | | |
| 253 | Инструмент для монтажа | 2501 Fibrlok™ | шт. | | | |
| 254 | Инструмент для монтажа | 2504G Инструмент для монтажа Fibrlok | шт. | | | |
| 255 | Соединитель опто-волокна, инструмент для опрессовки и держатель в сборе | 2539 Fibrlok II | К-Т | | | |
| 256 | Комплект кассеты | К24-4525 (стяжки, маркеры, КДЗС 30шт.) | К-Т | | | |
| 257 | Комплект кассеты | К48-4525 (стяжки, маркеры, КДЗС 50 шт.) | К-Т | | | |
| 258 | Адаптер для оптического волокна | АОВ-4 | шт. | | | |
| 259 | Комплект для ввода | ОК МОГ-С, МОГ-У, МОГ-Т | К-Т | | | |
| 260 | Комплект транспортных трубок для муфт | МОГ | К-Т | | | |
| 261 | Комплект для ремонта муфты | МОГ-С и МОГ-У | К-Т | | | |
| 262 | Комплект для ремонта муфты | МОГ-Т | К-Т | | | |
| 263 | Комплект для продольной герметизации ОК и соединения бронепокровов в муфтах | МОГ | К-Т | | | |
| 264 | Кронштейн для установки муфт в колодцах | (МТОК, МОГ-Т) | шт. | | | |
| 265 | Кронштейн для монтажа муфт типа | МОГ (комплект из 2 шт.) | шт. | | | |
| 266 | Кожух металлический защитный универсальный для муфты | МОГ-Т | шт. | | | |
| 267 | Струбцина | Монтажная для кабелей | шт. | | | |
| 268 | Консоль | КСО-1 (аналог консольного крюка) (упак. 4 шт.) | шт. | | | |
| 269 | Консоль | КСО-2 для установки муфт в колодцах (упак. 2 шт.) | шт. | | | |
| 270 | Консоль | КСО-3 для установки муфт в колодцах (упак. 2 шт.) | шт. | | | |
| 271 | Комплект | №4 для ввода ОК (МТОК-Б1, В2, В3, К6, М6, ББ) | шт. | | | |
| 272 | Комплект | №5 для ввода ОК (МТОК-М6, Б1, В2) | К-Т | | | |
| 273 | Комплект | №7 для ввода ОК (МТОК-А1) | К-Т | | | |
| 274 | Комплект | №8 для ввода ОК (МТОК-А1) | К-Т | | | |
| 275 | Комплект | Для ремонта муфты МТОК -А1, МТОК-Б1 | К-Т | | | |
| 276 | Комплект | Маркировочный пластмассовый КМП, (1 упаковка - 50 шт.) | К-Т | | | |
| 277 | Муфта пластмассовая защитная | МПЗ | шт. | | | |
| 278 | Муфта чугунная защитная | МЧЗ | шт. | | | |
| 279 | Комплект герметика | Для муфты МПЗ и МЧЗ | шт. | | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|-----|--|--|--|
| 280 | Комплект для ремонта | МЧЗ | К-Т | | | |
| 281 | Комплект для ремонта | Комплект для ремонта МПЗ | К-Т | | | |
| 282 | Контейнер проводов заземления | КПЗ-М | шт. | | | |
| 283 | Комплект | Комплект провода заземления | К-Т | | | |
| 284 | Комплект | Комплект для фиксации подводного кабеля | К-Т | | | |
| 285 | Кронштейн | Для установки муфт в колодцах (МТОК, МОГ-Т) | шт. | | | |
| 286 | Комплект | №3 для ввода ОК (МТОК-Б1, В3, К6, ББ) | К-Т | | | |
| 287 | Комплект | №6 для ввода ОК (для ввода транзитной петли ОК с одной оболочкой или ОК с арамидными нитями без крепления силовых элементов) (МТОК-Б1, В3, Г3, К6, Л6, ББ) | К-Т | | | |
| 288 | Комплект | №9 для ввода ОК (для ввода транзитной петли ОК с проволоочной броней и с повивом из синтетических нитей) (МТОК-Б1, В2, В3, К6, ББ) | К-Т | | | |
| 289 | Комплект | №10 для соединения алюмополиэтиленовой оболочки ОК | К-Т | | | |
| 290 | Комплект | №11 для вывода до 4 проводов ГПП (МТОК К6) | К-Т | | | |
| 291 | Комплект | Для соединения бронепокрова ОК с проволоочной броней КСБ-Пр | К-Т | | | |
| 292 | Комплект | Для соединения бронепокрова ОК с ленточной броней КСБ-Л | К-Т | | | |
| 293 | Комплект | Для соединения бронепокрова ОК с алюмополиэтиленовой броней КСБ-Ап | К-Т | | | |
| 294 | Комплект | Для ремонта МТОК В2, В3, Г2, Г3 | К-Т | | | |
| 295 | Комплект | Комплект для вывода 1 провода ГПП из круглого патрубка (МТОК-Б1, В2, В3, К6, М6, ББ) | К-Т | | | |
| 296 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 180 мм МТО-102-24 | шт. | | | |
| 297 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 180 мм МТО-102-48 | шт. | | | |
| 298 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 180 мм МТО-102-72 | шт. | | | |
| 299 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 180 мм МТО-102-96 | шт. | | | |
| 300 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 180 мм МТО-112-24 | шт. | | | |
| 301 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 180 мм МТО-112-48 | шт. | | | |
| 302 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 180 мм МТО-112-72 | шт. | | | |
| 303 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 180 мм МТО-112-96 | шт. | | | |
| 304 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-201-24 | шт. | | | |
| 305 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-201-48 | шт. | | | |
| 306 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-201-72 | шт. | | | |
| 307 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-201-96 | шт. | | | |
| 308 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-301-24 | шт. | | | |
| 309 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-301-48 | шт. | | | |
| 310 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-301-72 | шт. | | | |
| 311 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-301-96 | шт. | | | |
| 312 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-204-24 | шт. | | | |
| 313 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-204-48 | шт. | | | |
| 314 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-204-72 | шт. | | | |
| 315 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-204-96 | шт. | | | |
| 316 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 190 мм МТО-204-144 | шт. | | | |
| 317 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 230 мм МТО-306-24 | шт. | | | |
| 318 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 230 мм МТО-306-48 | шт. | | | |
| 319 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 230 мм МТО-306-72 | шт. | | | |
| 320 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 230 мм МТО-306-96 | шт. | | | |
| 321 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 230 мм МТО-306-144 | шт. | | | |
| 322 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 см МТО-206-48 | шт. | | | |
| 323 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 мм МТО-206-96 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|-----|----------------------------|---|-----|--|--|--|
| 324 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 мм МТО-206-144 | шт. | | | |
| 325 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 мм МТО-206-192 | шт. | | | |
| 326 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 мм МТО-206-240 | шт. | | | |
| 327 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 мм МТО-206-288 | шт. | | | |
| 328 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 мм МТО-308-48 | шт. | | | |
| 329 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 мм МТО-308-96 | шт. | | | |
| 330 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 мм МТО-308-144 | шт. | | | |
| 331 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 мм МТО-308-192 | шт. | | | |
| 332 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 мм МТО-308-240 | шт. | | | |
| 333 | Оптическая тупиковая муфта | Диаметр 220 мм МТО-308-288 | шт. | | | |
| 334 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 432*186*100 МПО-106-24 | шт. | | | |
| 335 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 432*186*100 МПО-106-48 | шт. | | | |
| 336 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 432*186*100 МПО-106-72 | шт. | | | |
| 337 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 432*186*100 МПО-106-96 | шт. | | | |
| 338 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 400*185*90 МПО-102-24 | шт. | | | |
| 339 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 400*185*90 МПО-102-48 | шт. | | | |
| 340 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 400*185*90 МПО-102-72 | шт. | | | |
| 341 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 400*185*90 МТО-102-96 | шт. | | | |
| 342 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 450*216*160 МПО-104-48 | шт. | | | |
| 343 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 450*216*160 МПО-104-96 | шт. | | | |
| 344 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 450*216*160 МПО-104-144 | шт. | | | |
| 345 | Проходная оптическая муфта | Размеры (Д*Ш*В) - 450*216*160 МПО-104-192 | шт. | | | |

Оптические компоненты

| | | | | | | |
|-----|--------------------------------|---|----|--|--|--|
| 346 | Шнур оптический монтажный | ШО-SM-0.9-SC/UPC, 1.5м | шт | | | |
| 347 | Шнур оптический монтажный | ШО-SM-0.9-ST/UPC, 1.5м | шт | | | |
| 348 | Шнур оптический соединительный | ШО-2MM/50(62,5) -3.0-LC/PC-LC/PC, 2м | шт | | | |
| 349 | Шнур оптический соединительный | ШО-SM-2.0-LC/UPC-LC/UPC, 2м | шт | | | |
| 350 | Шнур оптический соединительный | ШО-SM-2.0-LC/UPC-SC/UPC, 2м | шт | | | |
| 351 | Шнур оптический соединительный | ШО-SM-3,0-FC/UPC-FC/UPS, 2м | шт | | | |
| 352 | Шнур оптический соединительный | ШО-SM-3.0-FC/UPC-LC/UPC, 10м | шт | | | |
| 353 | Шнур оптический соединительный | ШО-SM-3.0-FC/UPC-LC/UPC, 2м | шт | | | |
| 354 | Шнур оптический соединительный | ШО-SM-3.0-FC/UPC-LC/UPC, 30м | шт | | | |
| 355 | Шнур оптический соединительный | ШО-SM-3.0-FC/UPC-SC/UPC, 2м | шт | | | |
| 356 | Шнур оптический соединительный | ШО-SM-3.0-FC/UPC-SC/UPC, 30м | шт | | | |
| 357 | Шнур оптический соединительный | ШО-SM-3.0-SC/UPC-LC/UPC, 10м | шт | | | |
| 358 | Шнур оптический соединительный | ШО-SM-3.0-SC/UPC-LC/UPC, 30м | шт | | | |
| 359 | Шнур оптический соединительный | ШО-SM-3.0-SC/UPC-SC/UPC, 30м | шт | | | |
| 360 | Шнур оптический соединительный | FC/UPC-LC/UPC, одномодовый дуплексный, 3.0 мм, 10 м | шт | | | |
| 361 | Шнур соединительный | 2-х полюсный 1,5м | шт | | | |
| 362 | Шнур соединительный | 4-х полюсный 1,5м | шт | | | |
| 363 | Шнур | ШО -2SM-2,0-LC/UPC-LC/UPC 10м | шт | | | |
| 364 | Шнур | ШО -2SM-2,0-LC/UPC-LC/UPC 1м | шт | | | |
| 365 | Шнур | ШО -2SM-2,0-LC/UPC-LC/UPC 3м | шт | | | |
| 366 | Шнур | ШО -2SM-2,0-LC/UPC-LC/UPC 5м | шт | | | |
| 367 | Пигтейл | SM/0,9мм-FC/UPC-p/t -1.0м | шт | | | |
| 368 | Пигтейл | SM/0,9мм-SC/UPC-p/t -1.0м | шт | | | |
| 369 | Оптический шнур | FC-FC/UPC SM 9/125 simplex 2м | шт | | | |
| 370 | Оптический шнур | FC-LC/UPC SM 9/125 simplex 2м | шт | | | |
| 371 | Оптический шнур | LC-LC/UPC SM 9/125 simplex 1м | шт | | | |
| 372 | Оптический шнур | LC-LC/UPC SM 9/125 simplex 20м | шт | | | |

| | | | | | | |
|-----|---|---|----|--|--|--|
| 373 | Оптический шнур | SC-LC/UPC SM 9/125 simplex 15м | шт | | | |
| 374 | Оптический шнур | SC-LC/UPC SM 9/125 simplex 3м | шт | | | |
| 375 | КС-FO Аттenuатор | SM/3,0 мм-FC/UPC-FC/UPC-3.0 м 5 Дб | шт | | | |
| 376 | КС-FO Аттenuатор | SM/3,0 мм-LC/UPC-LC/UPC-3.0 м 5 Дб | шт | | | |
| 377 | КС-FO Аттenuатор | SM/3,0 мм-SC/UPC-SC/UPC-3.0 м 5 Дб | шт | | | |
| 378 | КС-FO КС-FO Шнур | SM/2,0 мм-LC/UPC-LC/UPC-3.0 м | шт | | | |
| 379 | КС-FO Шнур | SM/2,0 мм-FC/UPC-LC/UPC-5.0 м | шт | | | |
| 380 | КС-FO Шнур | SM/2,0 мм-LC/UPC-LC/UPC-2.0 м | шт | | | |
| 381 | КС-FO Шнур | SM/2,0 мм-LC/UPC-LC/UPC-5.0 м | шт | | | |
| 382 | КС-FO Шнур | SM/2,0 мм-SC/UPC-LC/UPC-2.0 м | шт | | | |
| 383 | КС-FO Шнур | SM/3,0 мм-FC/UPC-FC/UPC-10.0 м | шт | | | |
| 384 | КС-FO Шнур | SM/3,0 мм-FC/UPC-SC/UPC-10.0 м | шт | | | |
| 385 | КС-FO Шнур | SM/3,0 мм-SC/UPC-SC/UPC-3.0 м | шт | | | |
| 386 | КС-FO Шнур | SM/2,0 мм-SC/UPC-LC/UPC-5.0 м | шт | | | |
| 387 | Адаптер (розетка) | FC MM D-типа | шт | | | |
| 388 | Адаптер (розетка) | FC SM D-типа | шт | | | |
| 389 | Адаптер (розетка) | FC/APC SM D-типа | шт | | | |
| 390 | Адаптер (розетка) | LC sm | шт | | | |
| 391 | Адаптер (розетка) | LC sm duplex SC | шт | | | |
| 392 | Адаптер (розетка) | SC/APC SM | шт | | | |
| 393 | Адаптер (розетка) | SC SM | шт | | | |
| 394 | Адаптер | FC-FC | шт | | | |
| 395 | Адаптер | FC-LC | шт | | | |
| 396 | Адаптер | FC-SC | шт | | | |
| 397 | Адаптер | SC-FC | шт | | | |
| 398 | Адаптер | SC-LC | шт | | | |
| 399 | Адаптер | SC-SC | шт | | | |
| 400 | Адаптор оптический (розетка) | FC | шт | | | |
| 401 | Адаптор оптический (розетка) | LC | шт | | | |
| 402 | Адаптор оптический (розетка) | SC | шт | | | |
| 403 | Сплайс-кассета | Сплайс-кассета | шт | | | |
| 404 | Крышка сплайс-кассеты | Крышка сплайс-кассеты | шт | | | |
| 405 | Ложемент под сплайс-кассету | Ложемент под сплайс-кассету | шт | | | |
| 406 | Съемная планка | Съемная планка | шт | | | |
| 407 | Хомут для крепления кабеля | Хомут для крепления кабеля | шт | | | |
| 408 | Крепежный комплект (винт, закладная шайба, гайка) | 100шт. | шт | | | |
| 409 | Бесклеевой быстрый коннектор | SC/UPC | шт | | | |
| 410 | Бесклеевой быстрый коннектор | SC/APC | шт | | | |
| 411 | Соединитель оптических волокон механический | Соединитель оптических волокон механический | шт | | | |
| 412 | Абонентская оптическая розетка | Абонентская оптическая розетка | шт | | | |
| 413 | Соединительная розетка | FC/UPC(APC), D-Type, SM | шт | | | |
| 414 | Соединительная розетка | FC/UPC(APC), SM, фланец | шт | | | |
| 415 | Соединительная розетка | FC/UPC, D-Type, MM | шт | | | |
| 416 | Соединительная розетка | FC/UPC, MM, фланец | шт | | | |
| 417 | Соединительная розетка | SC/UPC(APC), Simplex, SM | шт | | | |
| 418 | Соединительная розетка | SC/UPC(APC), Duplex, SM | шт | | | |
| 419 | Соединительная розетка | SC/UPC(APC), Simplex, MM | шт | | | |
| 420 | Соединительная розетка | SC/UPC(APC), Duplex, MM | шт | | | |
| 421 | Соединительная розетка | ST/UPC, SM | шт | | | |

| | | | | | | |
|-----|---|--|----|--|--|--|
| 422 | Соединительная розетка | ST/UPC, MM | шт | | | |
| 423 | Соединительная розетка | LC/UPC, Simplex, SM | шт | | | |
| 424 | Соединительная розетка | LC/UPC, Simplex, MM | шт | | | |
| 425 | Соединительная розетка | LC SC-type, Duplex, SM | шт | | | |
| 426 | Соединительная розетка | LC SC-type, Duplex, MM | шт | | | |
| 427 | Переходная розетка | SC-FC, Simplex, SM | шт | | | |
| 428 | Переходная розетка | ST-FC, Simplex, SM | шт | | | |
| 429 | Переходная розетка | SC-ST, Simplex, SM | шт | | | |
| 430 | Переходная розетка | SC-LC, Simplex, SM | шт | | | |
| 431 | Переходная розетка | LC-FC, Simplex, SM | шт | | | |
| 432 | Адаптер оголенного волокна | FC, SC Ø 250 мкм | шт | | | |
| 433 | Адаптер оголенного волокна | LC Ø 250 мкм | шт | | | |
| 434 | Розетка | FC, SC, ST 5/10/15/20 dB | шт | | | |
| 435 | Розетка | LC 5/10/15/20 dB | шт | | | |
| 436 | Розетка оптическая | FM FC, SC, LC, ST 5/10/15/20/25 dB | шт | | | |
| 437 | Розетка оптическая | FM FC/APC, SC/APC 5/10/15/20 dB | шт | | | |
| 438 | Аттенюатор переменный | FC 0~25 dB | шт | | | |
| 439 | Шнур | 0,9 мм 5/10/15/20 dB | шт | | | |
| 440 | Шнур | 3.0 мм 5/10/15/20 dB | шт | | | |
| 441 | Шнур оптический монтажный (пигтейл) | FC, SM, 1,50 м, UPC, G.652 | шт | | | |
| 442 | Шнур оптический монтажный (пигтейл) | SC, SM, 1,50 м, UPC, G.652 | шт | | | |
| 443 | Шнур оптический монтажный (пигтейл) | LC, SM, 1,50 м, UPC, G.652 | шт | | | |
| 444 | Шнур оптический монтажный (пигтейл) | LC, SM, 1,50 м, APC, G.652 | шт | | | |
| 445 | Шнур оптический монтажный (пигтейл) | FC, SM, 1,50 м, APC, G.652 | шт | | | |
| 446 | Шнур оптический монтажный (пигтейл) | SC, SM, 1,50 м, APC, G.652 | шт | | | |
| 447 | Шнур оптический монтажный buffer | ST/ST, SM, 3 м, UPC | шт | | | |
| 448 | Шнур оптический монтажный buffer | FC/FC, MM 50/125, 62.5/125, 0,9 мм, 3 м, UPC | шт | | | |
| 449 | Шнур оптический монтажный buffer | ST/ST, MM 50/125, 62.5/125, 0,9 мм, 3 м, UPC | шт | | | |
| 450 | Шнур оптический монтажный buffer | SC/SC, MM 50/125, 62.5/125, 0,9 мм, 3 м, UPC | шт | | | |
| 451 | Шнур оптический монтажный buffer | LC/LC, MM 50/125, 62.5/125, 0,9 мм, 3 м, UPC | шт | | | |
| 452 | Шнур оптический соединительный (патчкорд) | FC-FC/UPC, Simplex, SM, длина 1,0 м | шт | | | |
| 453 | Шнур оптический соединительный (патчкорд) | FC-FC/UPC, Simplex, SM, длина 2,0 м | шт | | | |
| 454 | Шнур оптический соединительный (патчкорд) | FC-FC/UPC, Simplex, SM, длина 3,0 м | шт | | | |
| 455 | Шнур оптический соединительный (патчкорд) | FC-FC/UPC, Simplex, SM, длина 5,0 м | шт | | | |
| 456 | Шнур оптический соединительный (патчкорд) | SC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 1,0 м | шт | | | |
| 457 | Шнур оптический соединительный (патчкорд) | SC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 2,0 м | шт | | | |
| 458 | Шнур оптический соединительный (патчкорд) | SC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 3,0 м | шт | | | |
| 459 | Шнур оптический соединительный (патчкорд) | SC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 5,0 м | шт | | | |
| 460 | Шнур оптический соединительный (патчкорд) | LC-LC/UPC, Simplex, SM, длина 1,0 м | шт | | | |
| 461 | Шнур оптический соединительный (патчкорд) | LC-LC/UPC, Simplex, SM, длина 2,0 м | шт | | | |

[illegible]

| | | | | | | |
|-----|---|---|-----|--|--|--|
| 487 | Шнур оптический соединительный (патчкорд) | LC/UPC-SC/APC, Simplex, SM, длина 5,0 м | шт | | | |
| 488 | Оптический кабель | SM за 1,0 м | шт | | | |
| 489 | Сплайс-кассета | На 32 оптических волокна СКУ-01 | шт. | | | |
| 490 | Крышка сплайс-кассеты | СКУ-01 К-01 | шт. | | | |
| 491 | Планка | Для коннекторов типа ST/SC | шт. | | | |
| 492 | Планка | FC | шт. | | | |
| 493 | Планка - заглушка | ПЗ-8 | шт. | | | |
| 494 | Гильза | КДЗС (40 мм) КДЗС-40 | шт. | | | |
| 495 | Гильза | КДЗС (60 мм) КДЗС-60 | шт. | | | |
| 496 | Соединительная розетка | CP-FC SM D-Тип | шт. | | | |
| 497 | Соединительная розетка | CP-FC SM, фланец | шт. | | | |
| 498 | Соединительная розетка | CP-ST SM | шт. | | | |
| 499 | Соединительная розетка | CP-SC Simplex, SM | шт. | | | |
| 500 | Соединительная розетка | CP-LC Simplex, SM | шт. | | | |
| 501 | Соединительная розетка | CP-FC/APC, SM D-Тип | шт. | | | |
| 502 | Соединительная розетка | CP-FC/APC SM, фланец | шт. | | | |
| 503 | Соединительная розетка | CP-SC/APC Simplex, SM | шт. | | | |
| 504 | Соединительная розетка | CP-FC MM D-Тип | шт. | | | |
| 505 | Соединительная розетка | CP-FC MM, фланец | шт. | | | |
| 506 | Соединительная розетка | CP-ST MM | шт. | | | |
| 507 | Соединительная розетка | CP-SC Simplex, MM | шт. | | | |
| 508 | Соединительная розетка | CP-LC Simplex, MM | шт. | | | |
| 509 | Соединительная розетка | CP-SC (плоская) Duplex, SM | шт. | | | |
| 510 | Соединительная розетка | CP-SC (вертик. ряд) Duplex, SM | шт. | | | |
| 511 | Соединительная розетка | CP-LC Duplex, SM | шт. | | | |
| 512 | Соединительная розетка | CP-SC(вертик. ряд) Duplex, MM | шт. | | | |
| 513 | Соединительная розетка | CP-LC Duplex, MM | шт. | | | |
| 514 | Соединительная розетка | CP-LC sc-типа SM | шт. | | | |
| 515 | Соединительная розетка | CP-LC sc-типа MM | шт. | | | |
| 516 | Соединительная розетка | CP-LC quadro SM | шт. | | | |
| 517 | Переходная розетка | SC-FC Simplex, SM | шт. | | | |
| 518 | Переходная розетка | ST-FC Simplex, SM | шт. | | | |
| 519 | Переходная розетка | SC-ST Simplex, SM | шт. | | | |
| 520 | Переходная розетка | LC-SC Simplex, SM | шт. | | | |
| 521 | Переходная розетка | LC-FC Simplex, SM | шт. | | | |
| 522 | Адаптер оголенного волокна | AOB-FC SM | шт. | | | |
| 523 | Адаптер оголенного волокна | AOB-SC SM | шт. | | | |
| 524 | Адаптер оголенного волокна | AOB-LC SM | шт. | | | |
| 525 | Розетка | FC, SC, ST ATT-P-FC, SC, ST 5/10/15/20 dB | шт. | | | |
| 526 | Розетка | LC ATT-P-LC 5/10/15/20 dB | шт. | | | |
| 527 | Розетка | FM FC, SC, ST ATT-FM FC, SC, ST 5/10/15/20/25 | шт. | | | |
| 528 | Розетка | FM LC ATT-FM LC 5/10/15/20/25 | шт. | | | |
| 529 | Розетка | FM FC/APC, SC/APC ATT-FM FC, SC/APC 5/10/15/20 dB | шт. | | | |
| 530 | Розетка | FC ATT-FC переменный 0 - 25 dB | шт. | | | |
| 531 | Шнур | FC,SC ATT-III-FC,SC 5/10/15/20 dB | шт. | | | |
| 532 | Шнур | LC ATT-III-LC 5/10/15/20 dB | шт. | | | |
| 533 | Пигтейл | FC, 1,50м. UPC, G.652 ШОМ-SM-FC-UPC-1,5 | шт. | | | |
| 534 | Пигтейл | ST, 1,50м. UPC, G.652 ШОМ-SM-ST-UPC-1,5 | шт. | | | |
| 535 | Пигтейл | LC, 1,50м. UPC, G.652 ШОМ-SM-LC-UPC-1,5 | шт. | | | |
| 536 | Пигтейл | SC, 1,50м. UPC, G.652 ШОМ-SM-SC-UPC-1,5 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---|-----|--|--|--|
| 537 | Пигтейл | FC, 1,50м. APC, G.652 ШИОМ-SM-FC-APC-1,5 | шт. | | | |
| 538 | Пигтейл | SC, 1,50м. APC, G.652 ШИОМ-SM-SC-APC-1,5 | шт. | | | |
| 539 | Пигтейл | FC, 1,50м. UPC, G.657 ШИОМ-SM-FC-UPC-1,5 | шт. | | | |
| 540 | Пигтейл | ST, 1,50м. UPC, G.657 ШИОМ-SM-ST-UPC-1,5 | шт. | | | |
| 541 | Пигтейл | LC, 1,50м. UPC, G.657 ШИОМ-SM-LC-UPC-1,5 | шт. | | | |
| 542 | Пигтейл | SC, 1,50м. UPC, G.657 ШИОМ-SM-SC-UPC-1,5 | шт. | | | |
| 543 | Пигтейл | FC, 1,50м. APC, G.657 ШИОМ-SM-FC-APC-1,5 | шт. | | | |
| 544 | Пигтейл | SC, 1,50м. APC, G.657 ШИОМ-SM-SC-APC-1,5 | шт. | | | |
| 545 | Оптический кабель | SM 0,9мм (за метр) ОК-SM-Buffer | шт. | | | |
| 546 | Патчкорд | FC/UPC-FC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-FC/UPC-FC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 547 | Патчкорд | ST/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-ST/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 548 | Патчкорд | SC/UPC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-SC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 549 | Патчкорд | LC/UPC-LC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-LC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 550 | Патчкорд | FC/APC-FC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-FC/APC-FC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 551 | Патчкорд | SC/APC-SC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-SC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 552 | Патчкорд | LC/APC-LC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-LC/APC-LC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 553 | Патчкорд | FC/UPC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-FC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 554 | Патчкорд | FC/UPC-LC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-FC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 555 | Патчкорд | FC/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-FC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 556 | Патчкорд | LC/UPC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-LC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 557 | Патчкорд | SC/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-SC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 558 | Патчкорд | LC/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-LC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 559 | Патчкорд | FC/APC-SC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-FC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 560 | Патчкорд | FC/APC-LC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-FC/APC-LC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 561 | Патчкорд | LC/APC-SC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-LC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 562 | Патчкорд | FC/UPC-FC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-FC/UPC-FC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 563 | Патчкорд | ST/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-ST/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 564 | Патчкорд | SC/UPC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-SC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 565 | Патчкорд | LC/UPC-LC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-LC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 566 | Патчкорд | FC/APC-FC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШИОС-S-SM-FC/APC-FC/APC-1,0 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|-----|----------|--|-----|--|--|--|
| 567 | Патчкорд | SC/APC-SC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-SC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 568 | Патчкорд | LC/APC-LC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-LC/APC-LC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 569 | Патчкорд | FC/UPC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 570 | Патчкорд | FC/UPC-LC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 571 | Патчкорд | FC/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 572 | Патчкорд | LC/UPC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-LC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 573 | Патчкорд | SC/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-SC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 574 | Патчкорд | LC/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-LC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 575 | Патчкорд | FC/APC-SC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 576 | Патчкорд | FC/APC-LC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/APC-LC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 577 | Патчкорд | LC/APC-SC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-LC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 578 | Патчкорд | FC/UPC-FC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/UPC-FC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 579 | Патчкорд | ST/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-ST/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 580 | Патчкорд | SC/UPC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-SC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 581 | Патчкорд | LC/UPC-LC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-LC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 582 | Патчкорд | FC/APC-FC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/APC-FC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 583 | Патчкорд | SC/APC-SC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-SC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 584 | Патчкорд | LC/APC-LC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-LC/APC-LC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 585 | Патчкорд | FC/UPC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 586 | Патчкорд | FC/UPC-LC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 587 | Патчкорд | FC/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 588 | Патчкорд | LC/UPC-SC/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-LC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 589 | Патчкорд | SC/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-SC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 590 | Патчкорд | LC/UPC-ST/UPC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-LC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 591 | Патчкорд | FC/APC-SC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|--|-----|--|--|--|
| 592 | Патчкорд | FC/APC-LC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-FC/APC-LC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 593 | Патчкорд | LC/APC-SC/APC, Simplex, SM, длина 1м. ШОС-S-SM-LC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 594 | Оптический кабель | SM 3,0 мм (за метр) ОК-SM-Simplex | шт. | | | |
| 595 | Патчкорд | FC/UPC-FC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/UPC-FC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 596 | Патчкорд | ST/UPC-ST/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-ST/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 597 | Патчкорд | SC/UPC-SC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-SC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 598 | Патчкорд | LC/UPC-LC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-LC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 599 | Патчкорд | FC/APC-FC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/APC-FC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 600 | Патчкорд | SC/APC-SC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-SC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 601 | Патчкорд | LC/APC-LC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-LC/APC-LC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 602 | Патчкорд | FC/UPC-SC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 603 | Патчкорд | FC/UPC-LC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 604 | Патчкорд | FC/UPC-ST/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 605 | Патчкорд | LC/UPC-SC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-LC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 606 | Патчкорд | SC/UPC-ST/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-SC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 607 | Патчкорд | LC/UPC-ST/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-LC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 608 | Патчкорд | FC/APC-SC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 609 | Патчкорд | FC/APC-LC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/APC-LC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 610 | Патчкорд | LC/APC-SC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-LC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 611 | Патчкорд | FC/UPC-FC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/UPC-FC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 612 | Патчкорд | ST/UPC-ST/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-ST/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 613 | Патчкорд | SC/UPC-SC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-SC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 614 | Патчкорд | LC/UPC-LC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-LC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 615 | Патчкорд | FC/APC-FC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/APC-FC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 616 | Патчкорд | SC/APC-SC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-SC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 617 | Патчкорд | LC/APC-LC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-LC/APC-LC/APC-1,0 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|--|-----|--|--|--|
| 618 | Патчкорд | FC/UPC-SC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 619 | Патчкорд | FC/UPC-LC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 620 | Патчкорд | FC/UPC-ST/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 621 | Патчкорд | LC/UPC-SC/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-LC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 622 | Патчкорд | SC/UPC-ST/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-SC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 623 | Патчкорд | LC/UPC-ST/UPC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-LC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 624 | Патчкорд | FC/APC-SC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 625 | Патчкорд | FC/APC-LC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-FC/APC-LC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 626 | Патчкорд | LC/APC-SC/APC, Duplex, SM, длина 1м. ШОС-D-SM-LC/APC-SC/APC-1,0 | шт. | | | |
| 627 | Оптический кабель | SM 3,0 мм (за метр) ОК-SM-Duplex | шт. | | | |
| 628 | Патчкорд | FC/UPC-FC/UPC, Simplex, MM50, длина 1м. ШОС-S-MM50-FC/UPC-FC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 629 | Патчкорд | ST/UPC-ST/UPC, Simplex, MM50, длина 1м. ШОС-S-MM50-ST/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 630 | Патчкорд | FC/UPC-ST/UPC, Simplex, MM50, длина 1м. ШОС-S-MM50-FC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 631 | Патчкорд | SC/UPC-SC/UPC, Simplex, MM50, длина 1м. ШОС-S-MM50-SC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 632 | Патчкорд | LC/UPC-LC/UPC, Simplex, MM50, длина 1м. ШОС-S-MM50-LC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 633 | Патчкорд | FC/UPC-SC/UPC, Simplex, MM50, длина 1м. ШОС-S-MM50-FC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 634 | Патчкорд | SC/UPC-ST/UPC, Simplex, MM50, длина 1м. ШОС-S-MM50-SC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 635 | Патчкорд | FC/UPC-LC/UPC, Simplex, MM50, длина 1м. ШОС-S-MM50-FC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 636 | Патчкорд | LC/UPC-ST/UPC, Simplex, MM50, длина 1м. ШОС-S-MM50-LC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 637 | Патчкорд | LC/UPC-SC/UPC, Simplex, MM50, длина 1м. ШОС-S-MM50-LC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 638 | Оптический кабель | MM 3,0 мм (за метр) ОК-MM-Simplex | шт. | | | |
| 639 | Патчкорд | FC/UPC-FC/UPC, Duplex, MM50, длина 1м. ШОС-D-MM50-FC/UPC-FC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 640 | Патчкорд | ST/UPC-ST/UPC, Duplex, MM50, длина 1м. ШОС-D-MM50-ST/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 641 | Патчкорд | FC/UPC-ST/UPC, Duplex, MM50, длина 1м. ШОС-D-MM50-FC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 642 | Патчкорд | SC/UPC-SC/UPC, Duplex, MM50, длина 1м. ШОС-D-MM50-SC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 643 | Патчкорд | LC/UPC-LC/UPC, Duplex, MM50, длина 1м. ШОС-D-MM50-LC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|---|-----|--|--|--|
| 644 | Патчкорд | FC/UPC-SC/UPC, Duplex, MM50, длина 1м. ШОС-D-MM50-FC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 645 | Патчкорд | SC/UPC-ST/UPC, Duplex, MM50, длина 1м. ШОС-D-MM50-SC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 646 | Патчкорд | FC/UPC-LC/UPC, Duplex, MM50, длина 1м. ШОС-D-MM50-FC/UPC-LC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 647 | Патчкорд | LC/UPC-ST/UPC, Duplex, MM50, длина 1м. ШОС-D-MM50-LC/UPC-ST/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 648 | Патчкорд | LC/UPC-SC/UPC, Duplex, MM50, длина 1м. ШОС-D-MM50-LC/UPC-SC/UPC-1,0 | шт. | | | |
| 649 | Оптический кабель | MM 3,0 мм (за метр) ОК-MM-Simplex | шт. | | | |

ТМЦ

| | | | | | | |
|-----|---|---|----|--|--|--|
| 650 | Лазерный локатор дефектов оптического волокна | 650 nm, 5 dBm, непрерывный, FC, SC, ST,E2000 | шт | | | |
| 651 | Лазерный локатор дефектов оптического волокна | 650 nm, 5 dBm, непрерывный, LC, MU | шт | | | |
| 652 | Стриппер | FTTH (для плоских FTTH кабелей) | шт | | | |
| 653 | Стриппер | Kabifix FK-28 (для продольной резки оболочки кабеля) | шт | | | |
| 654 | Стриппер | Miller ACS (для продольной резки кабеля) | шт | | | |
| 655 | Лезвие для продольной резки оболочки кабеля | FK-28 | шт | | | |
| 656 | Стриппер | Miller FO-103-S (для удаления буферного покрытия 250 мкм) | шт | | | |
| 657 | Стриппер | Miller FO-103-T-250 J (для удаления буферного покрытия 250,900 мкм) | шт | | | |
| 658 | Мультистриппер | Miller 821 (для резки и зачистки провода диаметром от 0,4 до 1,3мм) | шт | | | |
| 659 | Стриппер | Miller CFS-2 (для удаления покрытия 250мкм и 140мкм) | шт | | | |
| 660 | Стриппер | Miller MSAT 5 (для извлечения ОВ из модулей 1.9 ... 3.0мм) | шт | | | |
| 661 | Стриппер | Т-типа (для снятия оболочки 0,4-1,3мм) | шт | | | |
| 662 | Стриппер-прищепка | IDEAL (для снятия оболочек с кабеля до 3 мм, серый) | шт | | | |
| 663 | Стриппер-прищепка | IDEAL (для снятия оболочек 3.2-5 мм, синий) | шт | | | |
| 664 | Бокорезы | KNIPLEX KN-7401180 (Кусачки для продольной резки провода) | шт | | | |
| 665 | Тросорезы | KNIPLEX (для резки тросов диаметром до 6мм) | шт | | | |
| 666 | Инструмент для вскрытия кабелей | Miller Riser Break-out Tool | шт | | | |
| 667 | Инструмент для вскрытия кабелей | Miller KS-1 (для резки упрочняющих нитей) | шт | | | |
| 668 | Ножницы | НИМ-25 | шт | | | |
| 669 | Ножницы | НИМ-Эксперт | шт | | | |
| 670 | Салфетки безворсовые | Kimwipes-EX-L (уп. 280 штук) | шт | | | |
| 671 | Сжатый воздух (балон для прочистки коннекторов) | 280мл | шт | | | |
| 672 | Палочки для чистки коннекторов | уп. - 100 шт | уп | | | |
| 673 | Спирт пропанол для протирки оптики | Спирт пропанол для протирки оптики | шт | | | |
| 674 | D-Гель для снятия гидрофобного геля | D-Гель для снятия гидрофобного геля | шт | | | |
| 675 | Дозатор с помпой для спирта | 250 мл | шт | | | |
| 676 | Набор проволок для прочистки коннекторов | 125 мкн (8 проволок и 8 держателей) | шт | | | |
| 677 | Универсальный монтажный инструмент | Универсальный монтажный инструмент | шт | | | |
| 678 | Трубка тестовая | WTS501 | шт | | | |
| 679 | Электрофен для термоусадки | 220V 800-1500W с терморегулятором | шт | | | |

| | | | | | | |
|-----|---|--|-----|--|--|--|
| 680 | Трубка монтера с дисковым номеронабирателем | Трубка монтера с дисковым номеронабирателем | шт | | | |
| 681 | Трубка монтера с частотно-импульсным набором М | Трубка монтера с частотно-импульсным набором М | шт | | | |
| 682 | Сумка монтера | Сумка монтера | шт | | | |
| 683 | Цифровой мультиметр | MY64 | шт | | | |
| 684 | Цифровой мультиметр | DT830C (M838) | шт | | | |
| 685 | Инструмент обжимной | НТ-500 для RJ-45, RJ-12 - проф | шт | | | |
| 686 | Устройство обжимное | НТ-L2182R для RJ-45 - проф | шт | | | |
| 687 | Инструмент для обрезки кевлара | НТ-С151 | шт | | | |
| 688 | Кусачки для обрезки кабеля (до 1мм) | НТ-222 | шт | | | |
| 689 | Пресс-клещи для опрессовки коннекторов. Профессиональный набор "Электрик" | СТФ (КВТ) | шт | | | |
| 690 | Кусачки для обрезки кабеля | НТ-1091 | шт | | | |
| 691 | Ударный инструмент | Для разделки контактов со 110-ми ножами | шт | | | |
| 692 | Инструмент - монтажный столик для соедин. оптич. волокна | 2501 для соединителя Fibrlock 2529 (900мкм) | шт | | | |
| 693 | Комплект инструмента для монтера-связиста | (МТС-1-РТ) без мультиметра и буравов | к-т | | | |
| 694 | Комплект инструмента кабельщика спайщика | 3-(02) | к-т | | | |
| 695 | Очиститель волокна | Fujikura One Click Cleaner LC (1.25мм) | шт | | | |
| 696 | Тестовый набор | 711K | шт | | | |
| 697 | Тестовый набор | 801K | шт | | | |
| 698 | Набор | PRO 3000 для трассировки линий | шт | | | |
| 699 | Кусачки боковые | 1000B | шт | | | |
| 700 | Пассатижи | 1000B | шт | | | |
| 701 | Пресс-клещи | Для RJ разъемов JT-03 | шт | | | |

Термоусаживаемые трубки

| | | | | | | |
|-----|---------|---|----|--|--|--|
| 702 | Трубка | ССД ТУТ 8/2-1500 | м | | | |
| 703 | Трубка | ССД ТУТ 12/3-1500 | м | | | |
| 704 | Трубка | ССД ТУТ 19/5-1500 | м | | | |
| 705 | Трубка | ССД ТУТ 28/6-1500 | м | | | |
| 706 | Трубка | ССД ТУТ 33/8-1500 | м | | | |
| 707 | Трубка | ССД ТУТ 40/12-1500 | м | | | |
| 708 | Трубка | ССД ТУТ 55/16-1500 | м | | | |
| 709 | Трубка | ССД ТУТ 65/19-1500 | м | | | |
| 710 | Трубка | ССД ТУТ 75/22-1500 | м | | | |
| 711 | Трубка | ССД ТУТ 95/25-1500 | м | | | |
| 712 | Трубка | ССД ТУТ 115/34-1500 | м | | | |
| 713 | Трубка | ССД ТУТ 140/42-1500 | м | | | |
| 714 | Трубка | ССД ТУТ 160/50-1500 | м | | | |
| 715 | Трубка | ССД ТУТ 180/58-1500 | м | | | |
| 716 | Манжета | ССД ТУМ 43/8-1500 (Термоусаживаемые манжеты длиной 1500мм для восстановления герметичности кабелей ТПП, муфт МПП/МРП, свинцовых муфт и кабелей для кабелей без/под давлением) | шт | | | |
| 717 | Манжета | ССД ТУМ 55/12-1500 | шт | | | |
| 718 | Манжета | ССД ТУМ 75/15-1500 | шт | | | |
| 719 | Манжета | ССД ТУМ 100/25-1500 | шт | | | |

| | | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|------|--|--|--|
| 720 | Манжета | ССД ТУМ 120/28-1500 | шт | | | |
| 721 | Манжета | ССД ТУМ 137/38-1500 | шт | | | |
| 722 | Манжета | ССД ТУМ 160/55-1500 | шт | | | |
| 723 | Манжета | ССД ТУМ 200/65-1500 | шт | | | |
| 724 | Замок для манжеты | ССД ТУМ (3 отрезка по 0,5м и 2 соединительных скобы) | к-т | | | |
| 725 | Зажим разветвительный малый | Для ССД ТУМ 43/8...75/15 | шт | | | |
| 726 | Зажим разветвительный средний | Для ССД ТУМ 93/25...137/38 | шт | | | |
| 727 | Зажим разветвительный большой | Для ССД ТУМ 160/45...200/55 | шт | | | |
| 728 | Трубка | ТУТ 4/2 | м | | | |
| 729 | Трубка | ТУТ 6/3 | м | | | |
| 730 | Трубка | ТУТ 8/4 | м | | | |
| 731 | Трубка | ТУТ 10/5 | м | | | |
| 732 | Трубка | ТУТ 12/6 | м | | | |
| 733 | Трубка | ТУТ 14/7 | м | | | |
| 734 | Трубка | ТУТ 16/8 | м | | | |
| 735 | Трубка | ТУТ 19/8 | м | | | |
| 736 | Трубка | ТУТ 20/10 | м | | | |
| 737 | Трубка | ТУТ 24/10 | м | | | |
| 738 | Трубка | ТУТ 24/12 | м | | | |
| 739 | Трубка | ТУТ 30/15 | м | | | |
| 740 | Трубка | ТУТ 32/16 | м | | | |
| 741 | Трубка | ТУТ 35/15 | м | | | |
| 742 | Трубка | ТУТ 40/17 | м | | | |
| 743 | Трубка | ТУТ 40/20 | м | | | |
| 744 | Трубка | ТУТ 50/20 | м | | | |
| 745 | Трубка | ТУТ 50/25 | м | | | |
| 746 | Трубка | ТУТ 60/30 | м | | | |
| 747 | Трубка | ТУТ 70/35 | м | | | |
| 748 | Трубка | ТУТ 80/40 | м | | | |
| 749 | Трубка | ТУТ 100/50 | м | | | |
| 750 | Трубка | ТУТ 110/55 | м | | | |
| 751 | Трубка | MWTM-10/3-1000/S | м.п. | | | |
| 752 | Трубка | MWTM 12/3-1000/S | м | | | |
| 753 | Трубка | MWTM 16/5-1000/S | м | | | |
| 754 | Трубка | MWTM 25/8-1000/S | м | | | |
| 755 | Трубка | MWTM 35/12-1000/S | м | | | |
| 756 | Трубка | MWTM 50/16-1000/S | м | | | |
| 757 | Трубка | MWTM 63/19-1000/S | м | | | |
| 758 | Трубка | MWTM 70/26-1000/S | м | | | |
| 759 | Трубка | MWTM 75/22-1000/S | м | | | |
| 760 | Трубка | MWTM 90/36-1000/S | м | | | |
| 761 | Трубка | MWTM-95/29-1000/S | м.п. | | | |
| 762 | Трубка | MWTM-115/34-1000/S | м | | | |
| 763 | Трубка | MWTM-140/42-1000/S | м.п. | | | |
| 764 | Трубка | MWTM 160/50-1000/S | м.п. | | | |
| 765 | Трубка | MWTM 164/80-1000/S | м | | | |
| 766 | Трубка | MWTM 180/60-1000/S | м | | | |
| 767 | Трубка | ATUM 6/2-0 | м.п. | | | |
| 768 | Трубка | ATUM 8/2-0 | м.п. | | | |
| 769 | Трубка | ATUM 9/3-0 | м.п. | | | |
| 770 | Трубка | ATUM 12/3-0 | м.п. | | | |

| | | | | | | |
|-----|--------|--------------|------|--|--|--|
| 771 | Трубка | ATUM 12/4-0 | м.п. | | | |
| 772 | Трубка | ATUM 16/4-0 | м.п. | | | |
| 773 | Трубка | ATUM 19/6-0 | м.п. | | | |
| 774 | Трубка | ATUM 24/6-0 | м.п. | | | |
| 775 | Трубка | ATUM 24/8-0 | м.п. | | | |
| 776 | Трубка | ATUM 32/8-0 | м.п. | | | |
| 777 | Трубка | ATUM 40/13-0 | м.п. | | | |
| 778 | Трубка | ATUM 52/13-0 | м.п. | | | |

Расходные материалы

| | | | | | | |
|-----|---------------------------------------|---|------|--|--|--|
| 779 | Манжета армированная термоусаживаемая | KCWM 130/30-1500 | шт. | | | |
| 780 | размыкаемый модуль на пару | MX2000, с возможностью установки защиты и контактами для измерений (C2498, шт | шт. | | | |
| 781 | Мастичная лента | RST 38мм х 1,5м | шт. | | | |
| 782 | Мастичная лента | RST 38х1,5 (21-013) | шт. | | | |
| 783 | Плинт с размыкаемыми контактами | STG2 C2 10 (C252818A) нумерация 0...9 | шт. | | | |
| 784 | Лента виниловая | Temflex™ 1300, желто-зеленая, 15 мм х 10 м, 3М | рул. | | | |
| 785 | Лента виниловая | Temflex™ 1300 лента виниловая, красная, 15 мм х 10 м, 3М | рул. | | | |
| 786 | Лента виниловая | Temflex™ 1300, синяя, 15 мм х 10 м, 3М | рул. | | | |
| 787 | Лента виниловая | Temflex™ 1300, черная, 15 мм х 10 м, 3М | рул. | | | |
| 788 | Лента виниловая | Temflex™ 1300, черная, 18 мм х 20 м, 3М | рул. | | | |
| 789 | Набор лент | Temflex™ 1300, 9 цветов, 10 рулонов, 15 мм х 10 м, 3М | рул. | | | |
| 790 | Винил мастичная лента | VMT 38мм х 6м | рул. | | | |
| 791 | Виниловая лента | VT 19мм х 10,8м | рул. | | | |
| 792 | Виниловая лента | VT 19мм х 18м | рул. | | | |
| 793 | Виниловая лента | VT 38мм х 13м | рул. | | | |
| 794 | Модуль с защитой по напряжению | VX-MD-CG04 | шт. | | | |
| 795 | Модуль без защиты | VX-MD-P | шт. | | | |
| 796 | Модуль с комплексной защитой | VX-MD-XGP1 | шт. | | | |
| 797 | Абонентская розетка комбинированная | Абонентская розетка комбинированная | шт. | | | |
| 798 | Блокиратор | Для ATCK 50/200,100/2000 (уличный) Б1 (п 229) | шт. | | | |
| 799 | Болт анкерный | Болт анкерный | шт. | | | |
| 800 | Ввод кабельный | Универсальный ВКУ-2 | шт. | | | |
| 801 | Вилка | RJ-45 | шт. | | | |
| 802 | Врезной инструмент | STG (C234056A) | шт. | | | |
| 803 | Врезной инструмент, универсальный | STG-KRONE-SIEMENS (C234037A) | шт. | | | |
| 804 | Герметик | «Вилад 31» (компл. А и Б) 70 г | шт. | | | |
| 805 | Герметик | «Вилад-13» | шт. | | | |
| 806 | Гильза защиты сварного стыка | КДЗС-60/КДЗС-40 | шт. | | | |
| 807 | Гильза соединительная медная луженая | б | шт. | | | |
| 808 | Дюбель-гвоздь металлический | 6х60 (кг/шт) (для ручной забивки), 10 г/шт | шт. | | | |
| 809 | Жидкость | D-Gel | шт. | | | |
| 810 | Жидкость | Для протирки контактов | шт. | | | |
| 811 | Зажим разветвительный малый | Для ССД ТУМ 160/45...200/55 | шт. | | | |
| 812 | Зажим разветвительный малый | Для ССД ТУМ 93/25...137/38 | шт. | | | |
| 813 | Замок для хомута | Замок для хомута | шт. | | | |
| 814 | Изолента | ПВХ | шт. | | | |
| 815 | Инструмент для обжима | НТ-568 для RJ-45 | шт. | | | |
| 816 | Инструмент монтажный | Инструмент монтажный | шт. | | | |
| 817 | Инструмент обжимной | RJ 45 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|-----|--|--|------|--|--|--|
| 818 | Кабельный держатель | Гвоздь | шт. | | | |
| 819 | Канифоль | ГОСТ 19113-84 (кг) | шт. | | | |
| 820 | Капсюль микрофонный | Капсюль микрофонный | шт. | | | |
| 821 | Капсюль телефонный | Капсюль телефонный | шт. | | | |
| 822 | Кассета универсальная | КУ | шт. | | | |
| 823 | Кассета универсальная | КУ-01 | шт. | | | |
| 824 | Клей-расплав | КР-1 ТУ 2242-001-17618537-99 | шт. | | | |
| 825 | Модуль на 1 пару с комплексной защитой | КМ К | шт. | | | |
| 826 | Колено | Стальное кабельное | шт. | | | |
| 827 | Комплект | Инструментов для монтажа ленты BTS | к-т | | | |
| 828 | Комплект | Маркировочный пластмассовый КМП (1упаковка-50 шт.) | к-т | | | |
| 829 | Комплект | Провода заземления | к-т | | | |
| 830 | Коннектор | RJ-11 | шт. | | | |
| 831 | Коннектор | RJ-45 | шт. | | | |
| 832 | КС-FO Адаптер (розетка) | SC SM | шт. | | | |
| 833 | Маркировочная рамка модульная на 10 парный плинт универсальная | КС-МРy | шт. | | | |
| 834 | Маркировочная рамка модульная на 10 парный плинт на хомут | КС-МРх | шт. | | | |
| 835 | Монтажный хомут 2/10 на 11 посадочных мест | КС-МХ11 | шт. | | | |
| 836 | Тестирующий шнур шнур ,2-х полюсный | КС-ТШК | шт. | | | |
| 837 | Тестирующий шнур шнур ,4-х полюсный | КС-ТШК | шт. | | | |
| 838 | Соединитель на пару жил 0,9-1,3 | КСВ 2 | шт. | | | |
| 839 | Модуль на 10 пар с гелем | КСМ 10 | шт. | | | |
| 840 | Модуль на 10 пар сухой | КСМ 10 | шт. | | | |
| 841 | Модуль на 25 пар с гелем | КСМ 25 | шт. | | | |
| 842 | Модуль на 25 пар сухой | КСМ 25 | шт. | | | |
| 843 | одножильный соединитель | КСО 2 | шт. | | | |
| 844 | одножильный разветвитель | КСР 2 | шт. | | | |
| 845 | Лента крепления кабеля | F 207 | шт. | | | |
| 846 | Лента | ЛГ-2 | шт. | | | |
| 847 | Лента монтажная | Лента монтажная | шт. | | | |
| 848 | Лента п/эт (варочная) | 40x0,25 L=20м | шт. | | | |
| 849 | Лента | Радлен-С | шт. | | | |
| 850 | Лента сигнальная | ЛСО-40мм/100 мкр. (500.) "Осторожно! Оптический кабель" , рул. | рул. | | | |
| 851 | Лента сигнальная предупредительная | 50ммx250м | рул. | | | |
| 852 | Лента сигнальная предупредительная | 70ммx250м | рул. | | | |
| 853 | Лента | Сэвилен | рул. | | | |
| 854 | Минираспределитель | 10 пар | шт. | | | |
| 855 | Минираспределитель | 20 пар | шт. | | | |
| 856 | Структурный материал | Armorcast™ , 1,5 м x 97 мм | рул. | | | |
| 857 | Структурный материал | Armorcast™ , 4,57 м x 97 мм | рул. | | | |
| 858 | Перчатки | Armorcast™ (1000 шт. в коробке) | шт. | | | |
| 859 | Лента винил-мастика | Скотч® VM, 38 мм x 6 м | рул. | | | |
| 860 | Лента винил-мастика | Скотч® VM, 101 мм x 3 м | рул. | | | |
| 861 | Лента мастичная | Скотч® 2900R, 38 мм x 1.5 м | рул. | | | |
| 862 | Лента виниловая | Скотч® 88T, 19 мм x 10.8 м | рул. | | | |
| 863 | Лента виниловая | Скотч® 88T, 19 мм x 18 м | рул. | | | |
| 864 | Лента виниловая | Скотч® 88T, 25 мм x 10.8 м | рул. | | | |

| | | | | | | |
|-----|--|---|------|--|--|--|
| 865 | Лента виниловая | Скотч® 88Т, 38 мм х 13 м | рул. | | | |
| 866 | Лента виниловая | 2183 Е-Z, 102 мм х 30 м | рул. | | | |
| 867 | Блокирующий компаунд | 4407-В, упаковка 209 г | шт. | | | |
| 868 | Блокирующий компаунд | 4407-С, упаковка 420 г | шт. | | | |
| 869 | Герметик оснований | 4411-А, упаковка 96 г | шт. | | | |
| 870 | Герметик оснований | 4411-В, упаковка 190 г | шт. | | | |
| 871 | Герметик оснований | 4411-Д, упаковка 500 г | шт. | | | |
| 872 | Комплект для очистки кабеля | 4415 (10 салфеток и полотенец) | к-т | | | |
| 873 | Очиститель гидрофобного кабеля на 200 пар | 4413-S Scotchcast™ | к-т | | | |
| 874 | Очиститель гидрофобного кабеля на 600 пар | 4413-L Scotchcast™ | к-т | | | |
| 875 | Влажные салфетки для очистки гидрофоба | Scotchcast™ | шт. | | | |
| 876 | Набор для герметизации каналов (на 4 канала) | 4416 | к-т | | | |
| 877 | Удаляемый герметизирующий компаунд | 8882-А, упаковка 90 мл | шт. | | | |
| 878 | Удаляемый герметизирующий компаунд | 8882-Е, упаковка 292 мл | шт. | | | |
| 879 | Удаляемый герметизирующий компаунд | 8882-С, упаковка 385 мл | шт. | | | |
| 880 | Удаляемый герметизирующий компаунд | 8882-Д, упаковка 659 мл | шт. | | | |
| 881 | Удаляемый герметизирующий компаунд | 8882-1500/Е, упаковка 1648 мл | шт. | | | |
| 882 | Компрессионная соединительная муфта | ВССК 10 на 10 пар | к-т | | | |
| 883 | Компрессионная соединительная муфта | ВССК 20/30 на 20/30 пар | к-т | | | |
| 884 | Компрессионная соединительная муфта | ВССК 50 на 50 пар | к-т | | | |
| 885 | Компрессионная соединительная муфта | ВССК 100 на 100 пар | к-т | | | |
| 886 | Компрессионная соединительная муфта | ВССК 100 на 100 пар с Armorcast™ | к-т | | | |
| 887 | Компрессионная разветвительная муфта | МВССК 20 на 20 пар | к-т | | | |
| 888 | Компрессионная разветвительная муфта | МВССК 30/50 на 30/50 пар | к-т | | | |
| 889 | Компрессионная разветвительная муфта | МВССК 100 на 100 пар с Armorcast™ | к-т | | | |
| 890 | Компрессионная универсальная муфта | МВССК 200/300 на 200-300 пар | к-т | | | |
| 891 | Компрессионная универсальная муфта | МВССК 300/500 на 300-500 пар | к-т | | | |
| 892 | Компрессионная универсальная муфта | МВССК 500/600 на 500-600 пар | к-т | | | |
| 893 | Комплект муфты для сращивания кабеля | НСК №1 МКСАШп 1х4 ("холодный метод") | к-т | | | |
| 894 | Комплект муфты для сращивания кабеля | НСК №2 МКСАШп 4х4 ("холодный метод") | к-т | | | |
| 895 | Комплект муфты для сращивания кабеля | НСК №3 МКСАШп 7х4 ("холодный метод") | к-т | | | |
| 896 | Муфта соединительная | 3832 (до 5 пар) | шт. | | | |
| 897 | Муфта соединительная | OSLC (на 10 пар) | шт. | | | |
| 898 | Муфта разветвительная | OSC30 (на 30 пар) | шт. | | | |
| 899 | Соединитель | Скотчлок® UY-2 для жил 0.4 - 0.9 мм | шт. | | | |
| 900 | Соединитель подпараллеливания | Скотчлок® UB2A для жил 0.4 - 0.9 мм | шт. | | | |
| 901 | Соединитель | Скотчлок® UR2 для разветвления жил 0.4 - 0.9 мм | шт. | | | |
| 902 | Соединитель | Скотчлок® U1-B для жил 0.9-1.3 мм, прозрачный | шт. | | | |
| 903 | Соединитель | Скотчлок® UDW2 на пару жил 0.9 - 1.3 мм, устойч. к УФ | шт. | | | |
| 904 | Соединитель | MS ² ™ 9700-10/TR на 10 пар жил 0.4 - 0.9 мм | шт. | | | |
| 905 | Соединитель подключения | MS ² ™ 9705-10/TR на 10 пар жил 0.4 - 0.9 мм | шт. | | | |
| 906 | соединитель подпараллеливания | MS ² ™ 9708-10/TR на 10 пар жил 0.4-0.9 мм | шт. | | | |
| 907 | Соединитель | MS ² ™ 9700-10G/TR на 10 пар жил 0.4 - 0.9 мм, с гелем | шт. | | | |
| 908 | Капсула с гелем для соединителей | MS ² ™ 9777-S типа 9700 или 9708 | шт. | | | |
| 909 | Соединитель | MS ² ™ 4000-D/TR на 25 пар жил 0.32 - 0.7 мм | шт. | | | |
| 910 | Соединитель подключения | MS ² ™ 4000-G/TR на 25 пар жил 0.32 - 0.7 мм, с гелем | шт. | | | |
| 911 | Соединитель подключения | MS ² ™ 4005-DPM/TR на 25 пар жил 0.32-0.7 мм | шт. | | | |
| 912 | соединитель подпараллеливания | MS ² ™ 4008-D/TR на 25 пар жил 0.32-0.7 мм | шт. | | | |

| | | | | | | |
|-----|--|--|----------------|--|--|--|
| 913 | Капсула с гелем | MS ² ™ 4075-S для соединителей типа 4000 или 4008 | шт. | | | |
| 914 | Соединитель экрана кабеля до 100 пар | Скотчлок® 4460-D | шт. | | | |
| 915 | Соединитель экрана кабеля свыше 100 пар | Скотчлок® 4462 | шт. | | | |
| 916 | Лента заземления | 25T, 12.7 мм х 7.5 м | рул. | | | |
| 917 | Световозвращающая предупреждающая наклейка | 5016-FO, 25 мм х 4.39 м | рул. | | | |
| 918 | Маркирующий несмываемый фломастер | MS ² ™ 4039 | шт. | | | |
| 919 | Пресс-механизм гидравлический | MS ² ™ RB-4036S, комплект для 25-парного соединителя | шт. | | | |
| 920 | Пресс-клещи | Скотчлок® E9Y | шт. | | | |
| 921 | Пресс-клещи | Скотчлок® E9BM | шт. | | | |
| 922 | Гидравлический пресс для 25-парного соединителя | MS ² ™ 4036 | шт. | | | |
| 923 | Срачивающая головка для 25-парного соединителя | MS ² ™ 4041 | шт. | | | |
| 924 | Парный пробник для соединителя | MS ² ™ 4047 | шт. | | | |
| 925 | Инструмент впрессовки / обрезки | MS ² ™ 4051 | шт. | | | |
| 926 | Проверочная гребенка | MS ² ™ 4052T | шт. | | | |
| 927 | Съемник крышек для 25-парных модулей | MS ² ™ 4053 | шт. | | | |
| 928 | Пресс-механизм облегченный (1 срачивающая головка для 10-парного соединителя) | MS ² ™ 9755-10 | шт. | | | |
| 929 | Гидравлический пресс для 10-парного соединителя | MS ² ™ 9756 | шт. | | | |
| 930 | Срачивающая головка для MS ² ™ 9755-10 | MS ² ™ 9758-10 | шт. | | | |
| 931 | Съемник крышек для MS ² ™ 9700-10 | MS ² ™ 9753-PM | шт. | | | |
| 932 | Срачивающая головка универсальная (для 10 / 25-парного соединителя) | MS ² ™ 9741 | шт. | | | |
| 933 | Ремень крепления резиновый | Для MS ² ™ 9755-10 | шт. | | | |
| 934 | Дгор-кабель оптоволоконный | FRP, защищенный G.657 (бежевый), одноволоконный, внутр. | катушка 1000 м | | | |
| 935 | Дгор-кабель оптоволоконный | FRP, защищенный G.657 (чёрный), двухволоконный, внутр. | катушка 1000 м | | | |
| 936 | Дгор-кабель оптоволоконный | FRP, защищенный G.657 (чёрный), двухволоконный, с вынесенным тросом | катушка 1000 м | | | |
| 937 | Соединитель оптический универсальный | Fibrlok™ 2529 | шт. | | | |
| 938 | Инструмент | Fibrlok™ 2501 Монтажный столик для соединения оптич. волокна, для соединителя Fibrlok™ 2529 (900 мкм) | шт. | | | |
| 939 | Соединитель оптический, инструмент для опрессовки и держатель в сборе | Fibrlok™ 2539 | шт. | | | |
| 940 | соединитель оптический (для ОВ 250 мкм) | Fibrlok™ 2540G | шт. | | | |
| 941 | Инструмент | Fibrlok™ 2504G Монтажный столик для соединения оптич. волокна, для соединителя Fibrlok™ 2504G (250 мкм) | шт. | | | |
| 942 | Набор для соединения оптического кабеля (без скалывателя) для монтажа соединителя Fibrlok™ | Fibrlok™ 2559 | шт. | | | |
| 943 | Набор для соединения оптического кабеля (со скалывателем) для монтажа соединителя Fibrlok™ | Fibrlok™ 2559-C | шт. | | | |
| 944 | Скалыватель (из набора Fibrlok™ 2559-C) | Fibrlok™ 2534 | шт. | | | |
| 945 | Соединитель оптический угловой | Fibrlok™ 2529-AS | шт. | | | |
| 946 | Инструмент | Fibrlok™ 2501-AS Монтажный столик для соединения оптич. волокна, для углового соединителя Fibrlok™ 2529-AS | шт. | | | |

| | | | | | | |
|-----|---|--|-----|--|--|--|
| 947 | Соединитель оптический угловой (для ОВ 250 мкм) | Fibrlok™ 2540G-AS | шт. | | | |
| 948 | Скалыватель (из набора Fibrlok™ 2565) для углового соединителя Fibrlok™ 2529-AS | Fibrlok™ 2535 | шт. | | | |
| 949 | Усовершенствованный универсальный набор инструментов | 2565 для монтажа коннекторов NPC и Fibrlok с угловой состыковкой опт.волокон в соединителе в комплекте с угл.скалывателем и защитными очками с подсветкой Led Light Vision | шт. | | | |
| 950 | Кабельный ввод | ВРЕО I, 4 круглых кабельных ввода, 5-18 мм | шт. | | | |
| 951 | Кабельный ввод | ВРЕО I, 2 круглых кабельных ввода, 5-18 мм, 1 овальный, 5-20 мм | шт. | | | |
| 952 | Кабельный ввод | ВРЕО I, 4 круглых кабельных ввода, 4-12 мм, 1 овальный, 5-20 мм | шт. | | | |
| 953 | Кабельный ввод | ВРЕО I, 6 круглых кабельных вводов, 4-8 мм, 1 овальный, 5-20 мм | шт. | | | |
| 954 | Кабельный ввод | ВРЕО I, для точки распределения оптических волокон для 16 абонентских 3-7 мм и 2 прямых магистральных кабелей 5-18 мм | шт. | | | |
| 955 | Кабельный ввод | ВРЕО I, для точки распределения оптических волокон для 8 абонентских кабелей 3-7 мм, 2 ответвлений 7-9,5 мм и 1 неразрезанного магистрального кабеля 5-20 мм | шт. | | | |
| 956 | Кабельный ввод | ВРЕО II, 6 круглых кабельных вводов, 5-18 мм, 1 овальный, 5-27 мм | шт. | | | |
| 957 | Кабельный ввод | ВРЕО II, 10 круглых кабельных вводов, 4-12 мм, 2 круглых, 5-18 мм, 1 овальный, 5-27 мм | шт. | | | |
| 958 | Кабельный ввод | ВРЕО II, 16 круглых кабельных вводов, 4-12 мм, 1 овальный, 5-20 мм | шт. | | | |
| 959 | Кабельный ввод | ВРЕО III, 6 круглых кабельных вводов, 5-18 мм, 1 овальный, 5-27 мм | шт. | | | |
| 960 | Кабельный ввод | ВРЕО III, 10 круглых кабельных вводов, 4-12 мм, 2 круглых, 5-18 мм, 1 овальный, 5-27 мм | шт. | | | |
| 961 | Кабельный ввод | ВРЕО III, 16 круглых кабельных вводов, 4-12 мм, 1 овальный, 5-20 мм | шт. | | | |
| 962 | Сплайс-кассета | На 12 сварных соединений, 5 мм | шт. | | | |
| 963 | Сплайс-кассета | На 12 сварных соединений с возможностью установки PLC-сплиттера, 10 мм | шт. | | | |
| 964 | Сплайс-кассета | На 6 механич.соединителей Fibrlok™ 2540G, 5 мм | шт. | | | |
| 965 | Сплайс-кассета | На 12 механич.соединителей Fibrlok™ 2540G, 10 мм | шт. | | | |
| 966 | Сплайс-кассета | На 10 механич.соединителей Fibrlok™ 2540G с возможностью установки PLC-сплиттера, 10 мм | шт. | | | |
| 967 | Сплайс-кассета | На 9 сварных соединений с возможностью установки PLC-сплиттера, 5мм | шт. | | | |
| 968 | Устройство ввода кабеля ЕСАМ, овальный, 5-20 мм | N721130A Evolution | шт. | | | |
| 969 | Устройство ввода кабеля | ЕСАМ, овальный, 5-27 мм | шт. | | | |
| 970 | Устройство ввода кабеля | ЕСАМ, круглый 5-18 мм | шт. | | | |
| 971 | Устройство ввода кабеля | ЕСАМ, круглый 4-12 мм | шт. | | | |
| 972 | Устройство ввода кабеля | Evolution, ЕСАМ, круглыйб 3-7мм (набор из 100 шт.) | шт. | | | |
| 973 | Устройство ввода кабеля | Evolution, ЕСАМ, круглыйб 7-9,5мм (набор из 60 шт.) | шт. | | | |
| 974 | Держатель | На 12 коннекторов SC/ 24 коннектора LC для ВРЕО II, III (занимает 5 посадочных мест) | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|---|--|-----|--|--|--|
| 975 | Держатель | На 6 коннекторов SC/ 12 коннекторов LC для ВРЕО I,II,III (занимает 5 посадочных мест) | шт. | | | |
| 976 | Крепеж к стене/столбу для муфты ВРЕО I | N711438A | шт. | | | |
| 977 | Крепеж к стене для муфты ВРЕО I | N711599A | шт. | | | |
| 978 | Крепеж к стене/столбу | Для муфты ВРЕО II,III | шт. | | | |
| 979 | Крепеж для колодца | Для муфты ВРЕО II, III | шт. | | | |
| 980 | термоусаживаемая гильза защиты сростка 60 мм | КДЗС | шт. | | | |
| 981 | Муфта | FDC-HS-L5 - комплектация: одна сплайс-кассета 2533, два круглых и один овальный кабельные вводы | шт. | | | |
| 982 | Муфта | FDC-HS-L5 - комплектация: без сплайс-кассет, четыре круглых кабельных ввода, клапан для проверки герметичности | шт. | | | |
| 983 | Оптическая кассета | 2533 со вставками для муфты FDC-HS (в комплекте с 25 КДЗС) | шт. | | | |
| 984 | Круглый ввод | Для муфты FDC-HS | шт. | | | |
| 985 | Термоусаживаемая гильза защиты сростка 45 мм | КДЗС | шт. | | | |
| 986 | Термоусаживаемая гильза защиты сростка 60 мм | КДЗС | шт. | | | |
| 987 | Оптическая муфта малая с резиновой прокладкой | 2178-S | шт. | | | |
| 988 | Оптическая муфта большая с резиновой прокладкой | 2178-LS | шт. | | | |
| 989 | Комплект для ввода дополнительных кабелей в муфту | 2181-LS | к-т | | | |
| 990 | Герметизирующая резиновая прокладка | 2178-LS | шт. | | | |
| 991 | Устройство вывода КИП | 2178-LS/EGI | шт. | | | |
| 992 | Малая оптическая кассета (2 вставки) | 2522 | шт. | | | |
| 993 | Большая оптическая кассета (4 вставки) | 2523 | шт. | | | |
| 994 | Вставка в оптическую кассету под Fibrlok™ (2 штуки в упаковке) | 2521-FL | шт. | | | |
| 995 | Вставка в оптическую кассету под сварку (2 штуки в упаковке) | 2521-F | шт. | | | |
| 996 | Оптическая кассета под Fibrlok™ для муфты 2178 | 2524 | шт. | | | |
| 997 | Оптическая кассета под сварку для муфты 2178 | 2524-FT | шт. | | | |
| 998 | Муфта для ОВ кабеля, 1 кассета, 24 сростка | 2179-CS | шт. | | | |
| 999 | Муфта для ОВ кабеля, 2 кассеты, 48 сростков | 2179-CS | шт. | | | |
| 1000 | Оптическая кассета для муфты 2179-CS (на 24 сростка, в комплекте с 25 КДЗС) | 2524-SR | шт. | | | |
| 1001 | Комплект для повторной герметизации корпуса муфты 2179-CS | 2180-CS | шт. | | | |
| 1002 | Комплект для ввода дополнительного кабеля | 2179-CS | шт. | | | |
| 1003 | Сплайс-кассета для муфты 2179-CE с 12 гильзами КДЗС диам. 2,4мм | 2512 | шт. | | | |
| 1004 | Термоусаживаемая гильза защиты сростка 45 мм | КДЗС | шт. | | | |
| 1005 | Термоусаживаемая гильза защиты сростка 60 мм | КДЗС | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|--|----------------------|-----|--|--|--|
| 1006 | Настенная абонентская розетка | 8686 | шт. | | | |
| 1007 | Оптическая муфта-адаптер SC-SC, одномод, симплекс | 8310-E | шт. | | | |
| 1008 | Оптическая муфта-адаптер SC/APC, одномод, симплекс | 8310-GE | шт. | | | |
| 1009 | Оптическая муфта-адаптер | LC, одномод, дуплекс | шт. | | | |
| 1010 | Неполируемый коннектор прямой, с прямым стыком торцов оптических волокон, одномод, 250-900 мкм | NPC 8800 SC SM | шт. | | | |
| 1011 | Неполируемый коннектор с угловой состыковкой оптических волокон, с прямым стыком торцов оптических волокон, одномод, для кабеля с оболочкой диаметром 250 и 900 мкм | NPC 8800 SC/APC | шт. | | | |
| 1012 | Неполируемый коннектор с угловой состыковкой оптических волокон, с угловым стыком торцов оптических волокон, одномод, для кабеля с оболочкой диаметром 250 и 900 мкм | NPC 8800 SC/APC | шт. | | | |
| 1013 | Неполируемый коннектор UPC , для кабеля с диаметром оболочки 1,6-3 мм и FRP кабеля 2x3 мм, монтаж без инструмента | NPC 8802-T SC SM | шт. | | | |
| 1014 | Неполируемый коннектор с угловым стыком торцов оптических волокон, для кабеля с диаметром оболочки 1,6-3 мм и FRP кабеля 2x3 мм, монтаж без инструмента | NPC 8802-T SC/APC | шт. | | | |
| 1015 | Неполируемый коннектор с прямым стыком торцов оптических волокон, для кабеля с диаметром оболочки 1,6-3 мм и FRP кабеля 2x3 мм, монтаж без инструмента | NPC 8802-T SC/APC | шт. | | | |
| 1016 | Неполируемый коннектор с угловой состыковкой оптических волокон, с угловым стыком торцов оптических волокон, одномод, для кабеля с оболочкой диаметром 250 и 900 мкм | NPC 8830 LC/APC | шт. | | | |
| 1017 | Неполируемый коннектор прямой, с прямым стыком торцов оптических волокон, одномод, 250-900 мкм | NPC 8830 LC SM | шт. | | | |
| 1018 | Неполируемый коннекторе угловой состыковкой оптических волокон, с прямым стыком торцов оптических волокон, одномод, для кабеля с оболочкой диаметром 250 и 900 мкм | NPC 8830 LC/APC | шт. | | | |
| 1019 | Набор для монтажа NPC/SC коннектора 8800 (со скалывателем) | 8865-C | шт. | | | |
| 1020 | Монтажное устройство для 8800 NPC/SC коннектора | 8865-AT | шт. | | | |
| 1021 | Угловой скалыватель | 2535 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|--|--|---------|--|--|--|
| 1022 | усовершенствованный универсальный набор инструментов для монтажа коннекторов NPC и Fibrlok с угловой состыковкой опт.волокон в соединителе в комплекте с угл.скалывателем и защитными очками с подсветкой Led Light Vision | 2565 | шт. | | | |
| 1023 | Втулка для прохода кабель-канала через стену | Втулка для прохода кабель-канала через стену | шт. | | | |
| 1024 | Крышка для вскрытого «окошка» на кабель-канале | Крышка для вскрытого «окошка» на кабель-канале | шт. | | | |
| 1025 | Внутренний угольник для стыка кабель-канала “One Pass Fiber Pathway” | Внутренний угольник для стыка кабель-канала “One Pass Fiber Pathway” | шт. | | | |
| 1026 | Наружный угольник для стыка кабель-канала | Наружный угольник для стыка кабель-канала | шт. | | | |
| 1027 | Бокс настенной установки (узел ответвления) для кабель-канала | Бокс настенной установки (узел ответвления) для кабель-канала | шт. | | | |
| 1028 | Кабель-канал | “One Pass Fiber Pathway”, длиной 300 футов (91 м) (слева) | катушка | | | |
| 1029 | Кабель-канал | “One Pass Fiber Pathway”, длиной 300 футов (91 м) (справа) | катушка | | | |
| 1030 | Кабельный канал | One Pass Mini, без коннекторов (30 м) | шт. | | | |
| 1031 | Настенная розетка | 3M™ One Pass Mini - SC/APC | шт. | | | |
| 1032 | Настенная розетка | 3M™ One Pass Mini - SC/UPC | шт. | | | |
| 1033 | Защитная крышка точки ввода волокна для крепления к стене | Защитная крышка точки ввода волокна для крепления к стене | шт. | | | |
| 1034 | Плоские уголки | One Pass Mini, 12 уголков в пакете | шт. | | | |
| 1035 | Внешние уголковые стойки | One Pass Mini, формованные (металл) (рекомендуемые размеры крепежа: дюбель 5x25, саморез 3,5x25) | шт. | | | |
| 1036 | Набор инструментов для установки | One Pass Mini в жилом помещении | к-т | | | |
| 1037 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x2, 900мкм SC/APC | шт. | | | |
| 1038 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x4, 900мкм SC/APC | шт. | | | |
| 1039 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x8, 900мкм SC/APC | шт. | | | |
| 1040 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x16, 900мкм SC/APC | шт. | | | |
| 1041 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x32, 900мкм SC/APC | шт. | | | |
| 1042 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x64, 900мкм SC/APC | шт. | | | |
| 1043 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x2, 900мкм LC/APC | шт. | | | |
| 1044 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x4, 900мкм LC/APC | шт. | | | |
| 1045 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x8, 900мкм LC/APC | шт. | | | |
| 1046 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x16, 900мкм LC/APC | шт. | | | |
| 1047 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x32, 900мкм LC/APC | шт. | | | |
| 1048 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x64, 900мкм LC/APC | шт. | | | |
| 1049 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x16, оболочка 2мм SC/APC | шт. | | | |
| 1050 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x32, оболочка 2мм SC/APC | шт. | | | |
| 1051 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x64, оболочка 2мм SC/APC | шт. | | | |
| 1052 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x16, оболочка 2мм LC/APC | шт. | | | |
| 1053 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x32, оболочка 2мм LC/APC | шт. | | | |
| 1054 | Оптический PLC Сплиттер,одномод | 1x64, оболочка 2мм LC/APC | шт. | | | |
| 1055 | Металлическая распределительная коробка на 6 портов (SC/UPC пигтейлы) | 8912 | шт. | | | |
| 1056 | Металлическая распределительная коробка на 12 портов (SC/UPC пигтейлы) | 8912 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|--|---|-----|--|--|--|
| 1057 | Металлическая распределительная коробка на 12 портов (SC/APC пигтейлы) | 8912 | шт. | | | |
| 1058 | Настенная коробка (6 механических или 12 сварных соединений) | PBPO 6-12 | шт. | | | |
| 1059 | Оптическая коробка подключения | FTB-M | шт. | | | |
| 1060 | Распределительный волоконно-оптический бокс | PBO T1 | шт. | | | |
| 1061 | Монтажный кронштейн | PBO | шт. | | | |
| 1062 | Плинт типа А (монтаж с помощью врезного инструмента) | 2810-A | шт. | | | |
| 1063 | Плинт типа В (монтаж без использования врезного инструмента) | 2810-B | шт. | | | |
| 1064 | Держатель маркировки | 2810-L | шт. | | | |
| 1065 | Тестовый шнур на одну пару | 2827 | шт. | | | |
| 1066 | 10-парный плинт с неразмык. контактами с нумерацией 1...0 (C252824A) | STG2 U2 | шт. | | | |
| 1067 | 8-парный плинт с размыкаемыми контактами с нумерацией 1...0 (C252800A) | STG2 C2 | шт. | | | |
| 1068 | 10-парный плинт с размыкаемыми контактами с нумерацией 0...9 (слоновая кость) (C252843A) | STG2 C2 | шт. | | | |
| 1069 | 10-парный плинт с размыкаемыми контактами с нумерацией 1...0 (слоновая кость) (C252818A) | STG2 C2 | шт. | | | |
| 1070 | 10-парный плинт с размыкаемыми контактами и заземлением для установки магазина защиты с нумерацией 1...0 (C252819A) | STG2 C2 10P | шт. | | | |
| 1071 | 10-парный плинт с размыкаемыми контактами и заземлением для установки однопарного штекера комплексной защиты с нумерацией 1...0 (C252820A) | STG2 C2 10PU | шт. | | | |
| 1072 | Однопарный модуль защиты по напряжению (230В) и по току (145мА) (C233796A) - с термозащитой | STS-C2 | шт. | | | |
| 1073 | 10-парный плинт с размыкаемыми контактами и креплением под винт (C223756B) | STG-SOR PU 7C | шт. | | | |
| 1074 | 4-х проводной измерительный шнур со штекерами типа "банан", 3м (C222014B) | PCB | шт. | | | |
| 1075 | 2-х проводной измерительный шнур, с одним штекером, 2м (C242612A) | PCB | шт. | | | |
| 1076 | 4-х проводной соединительный шнур, 3м (C222024B) | PCB | шт. | | | |
| 1077 | Держатель маркировки на 8 пар | C220673B | шт. | | | |
| 1078 | Держатель маркировки на 10 пар | C220674B | шт. | | | |
| 1079 | Держатель маркировки | Вращ., на 10 пар (10 шт. в упаковке) (C222951A) | уп. | | | |
| 1080 | Размыкатель на пару | Красный (100 шт. в упаковке) (C222909A) | шт. | | | |
| 1081 | Маркировочный козырек | Белый, + 3 пустых места (100 шт. в уп) (C222903A) | шт. | | | |
| 1082 | Врезной инструмент | STG (C234056A) | шт. | | | |
| 1083 | Врезной инструмент | Универсальный STG-KRONE-SIEMENS (234058CA) | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|---|--|------|--|--|--|
| 1084 | Набор лезвий для врезного инструмента | STG (10 шт. в уп.) (C234043A) | уп. | | | |
| 1085 | 10-ти парный плинт с размыкаемыми контактами (79103-510 40) | QSA | шт. | | | |
| 1086 | Монтажный профиль на 10 пар | Шаг 16 мм, 2 м, (на 125 плинт) (C232280A) | шт. | | | |
| 1087 | Коробка распределительная на 100 пар, пустая (C226022A) | STF | шт. | | | |
| 1088 | Односторонняя распределительная рама, полная (NN663018) | MS | шт. | | | |
| 1089 | Односторонняя распределительная рама, упрощенная (NN763022) | MS | шт. | | | |
| 1090 | Расширитель кросса для рамы MS | 250мм (NN275032) | шт. | | | |
| 1091 | Размыкаемый модуль на пару, с возможностью установки защиты и контактами для измерений (C249801A) | MX2000 | шт. | | | |
| 1092 | Размыкаемый модуль на пару, с возможностью установки защиты и контактами для измерений (C249807A) | MX2000 | шт. | | | |
| 1093 | Размыкаемый модуль на пару, с защитой от перенапряжения на 250В и контактами для измерений (C249802A) | MX2000P | шт. | | | |
| 1094 | Размыкаемый модуль на пару, с компл.защитой по току и напряжению 250В, контактами для измерений (C249812A) | MX2000PP | шт. | | | |
| 1095 | Цифровой плинт с размыкаемыми контактами, категория 5, с пружинами заземления, боковая кроссировка, желтый (P45840DA) | RCP 8P | шт. | | | |
| 1096 | Плинт с размыкаемыми контактами 2/10, 1...0 | SID-C | шт. | | | |
| 1097 | 3-х полюсный газоразрядник | 230В - 5А/5кА с термозащитой | шт. | | | |
| 1098 | Магазин защиты для 3-х полюсных газоразрядников | SID-C 8/10, пустой | шт. | | | |
| 1099 | 4-х проводной соединительный шнур | 2м | шт. | | | |
| 1100 | Держатель маркировки | На 10 пар | шт. | | | |
| 1101 | Стандартный инструмент для монтажа | SID | шт. | | | |
| 1102 | Инструмент-комфорт для монтажа | SID | шт. | | | |
| 1103 | Размыкатель на 1 пару | Красный (100 шт. в упаковке) | уп. | | | |
| 1104 | Фальш-вилка | На 1 пару, красная (100 шт. в упаковке) | уп. | | | |
| 1105 | Маркировочный "козырек" | Красный (100 шт. в упаковке) | уп. | | | |
| 1106 | 128 парный блок для вертикального монтажа | ID3128 | шт. | | | |
| 1107 | Механическая муфта для герметизации разъемных соединений | Slim lock | шт. | | | |
| 1108 | Комплект 98-КС | 11 1/2" - 1/2" или 1/2" - аппар.,13,5мм - 39,0мм | шт. | | | |
| 1109 | Комплект 98-КС | 21 1/2" - 7/8" или 5/8" - 7/8",13,5мм - 49,3мм | шт. | | | |
| 1110 | Комплект 98-КС | 31 1/2"-1 1/4" или 1 5/8",13,5мм - 67,8мм | шт. | | | |
| 1111 | Комплект 98-ССС | 1/2" - 1/2" или 1/2" - 7/8" или 7/8" - 7/8" соединение,13,5мм – 39,0мм | шт. | | | |
| 1112 | Изоляционная лента высшего класса | Scotch Super 33+,19мм x 20м x 0,18мм | рул. | | | |
| 1113 | Самослип. резиновая изоляционная лента | Scotch 23, 19мм x 9,1м | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|---|---|-----|--|--|--|
| 1114 | Самослип. резиновая изоляционная лента в инд. уп. | Scotch 23, 19мм x 9,1м | шт. | | | |
| 1115 | Электроизоляционная мастика | Scotchfil, 38мм x 1,5м | шт. | | | |
| 1116 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,100мм x 2,5мм | шт. | | | |
| 1117 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,135мм x 2,5мм | шт. | | | |
| 1118 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,160мм x 2,5мм | шт. | | | |
| 1119 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,200мм x 2,5мм | шт. | | | |
| 1120 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,140мм x 3,5мм | шт. | | | |
| 1121 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,200мм x 3,5мм | шт. | | | |
| 1122 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,280мм x 3,5мм | шт. | | | |
| 1123 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,160мм x 4,5мм | шт. | | | |
| 1124 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,200мм x 4,5мм | шт. | | | |
| 1125 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,280мм x 4,5мм | шт. | | | |
| 1126 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,360мм x 4,5мм | шт. | | | |
| 1127 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,380мм x 4,5мм | шт. | | | |
| 1128 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,200мм x 7,5мм | шт. | | | |
| 1129 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,280мм x 7,5мм | шт. | | | |
| 1130 | Кабельный хомут | Бесцветный, уп. 100 шт.,360мм x 7,5мм | шт. | | | |
| 1131 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,100мм x 2,5мм | шт. | | | |
| 1132 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,135мм x 2,5мм | шт. | | | |
| 1133 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,160мм x 2,5мм | шт. | | | |
| 1134 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,200мм x 2,5мм | шт. | | | |
| 1135 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,140мм x 3,5мм | шт. | | | |
| 1136 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,200мм x 3,5мм | шт. | | | |
| 1137 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,280мм x 3,5мм | шт. | | | |
| 1138 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,160мм x 4,5мм | шт. | | | |
| 1139 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,200мм x 4,5мм | шт. | | | |
| 1140 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,280мм x 4,5мм | шт. | | | |
| 1141 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,360мм x 4,5мм | шт. | | | |
| 1142 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,380мм x 4,5мм | шт. | | | |
| 1143 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,200мм x 7,5мм | шт. | | | |
| 1144 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,280мм x 7,5мм | шт. | | | |
| 1145 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,360мм x 7,5мм | шт. | | | |
| 1146 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,500мм x 7,5мм | шт. | | | |
| 1147 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,550мм x 9мм | шт. | | | |
| 1148 | Кабельный хомут | Черный, уп. 100 шт.,780мм x 9мм | шт. | | | |
| 1149 | Пресс-клещи | E9BM | шт. | | | |
| 1150 | Пресс-клещи | E9Y | шт. | | | |
| 1151 | Модуль | КМ-К с комплексной защитой | шт. | | | |
| 1152 | Модуль | КМ-Н с защитой по напряжению | шт. | | | |
| 1153 | Рамка | Модульная маркировочная на монтажный профиль (стержень) | шт. | | | |
| 1154 | Рамка | Модульная маркировочная на монтажный хомут | шт. | | | |
| 1155 | Модульный соединитель | 10-парный с гелем, шт | шт. | | | |
| 1156 | Модульный соединитель | 25-парный, шт | шт. | | | |
| 1157 | Модульный соединитель | 25-парный с гелем, | шт. | | | |
| 1158 | Мультиметр | Мультиметр | шт. | | | |
| 1159 | Набор лезвий для врезного инструмента | STG (10 шт. в уп.) (C234043A) | шт. | | | |
| 1160 | Насадка на кабельное отверстие | Насадка на кабельное отверстие | шт. | | | |
| 1161 | Определитель обрывов | FOD 111 | шт. | | | |
| 1162 | Отвертка | 4x100 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|---|--|-----|--|--|--|
| 1163 | Отвертка крестовая | 1x100 мм | шт. | | | |
| 1164 | Откидная модульная рамка | 2/10 для таблички | шт. | | | |
| 1165 | Пассатижи для обжима тел-сплайсов | 0-0790162-1 | шт. | | | |
| 1166 | Паста паяльная | ПБК-26м | шт. | | | |
| 1167 | Паяльник | 25Вт/220В | шт. | | | |
| 1168 | Паяльник | ЭПЧН 40/220 | шт. | | | |
| 1169 | Перчатки | Armotekt одноразовые (шт) | шт. | | | |
| 1170 | Перчатки | Armorcast™ | шт. | | | |
| 1171 | Плинт | 2/10 с н.к. LSA-PROFIL (1 комп.=10шт) | шт. | | | |
| 1172 | Плинт | 2/10 с р.к. LSA-PROFIL (1 комп.=10шт) | шт. | | | |
| 1173 | Плинт | LSA-PLUS 2/10 с размык. конт., марк. 0..9 | шт. | | | |
| 1174 | Плинт | LSA-PROFIL 2/10 с неразмык. конт., марк. 0..9 | шт. | | | |
| 1175 | Плинт | LSA-PROFIL 2/10 с размык. конт., марк. 1..0 | шт. | | | |
| 1176 | Плинт | LSA-PROFIL 2/10 с размык. конт., марк.0..9 | шт. | | | |
| 1177 | Плинт | LSA-PROFIL 2/10 с размык. конт., с дополнительными клеммами виинтового соединения | шт. | | | |
| 1178 | Плинт | LSA-PROFIL 2/6x3 с размык. контактами | шт. | | | |
| 1179 | Плинт | LSA-PROFIL 2/8 с размык. конт., марк. 1..8 | шт. | | | |
| 1180 | Плинт | Универсальный с размыкаемыми контактами на 10 пар , с маркировкой 0...9 | шт. | | | |
| 1181 | Плинт | Крепление на хомут,с размыкаемыми контактами на 10 пар ,с маркировкой 0...9 | шт. | | | |
| 1182 | Припой | ПОС-61 | шт. | | | |
| 1183 | Припой | ПОССу-30 | шт. | | | |
| 1184 | Припой | ЦОП-40 | шт. | | | |
| 1185 | Р/лампа | 6Н1П | шт. | | | |
| 1186 | Р/лампа | ГМ-100 | шт. | | | |
| 1187 | Р/лампа | ГУ-81 | шт. | | | |
| 1188 | Радиоограничитель | Радиоограничитель | шт. | | | |
| 1189 | Радиоразетки | Радиоразетки | шт. | | | |
| 1190 | Радлен | Радлен | шт. | | | |
| 1191 | Размыкающий штекер на 1 пару | Размыкающий штекер на 1 пару | шт. | | | |
| 1192 | Размыкающий штекер на 10 пар | Размыкающий штекер на 10 пар | шт. | | | |
| 1193 | Разрядник 3-х полюсный | Разрядник 3-х полюсный | шт. | | | |
| 1194 | Коробка | КРТМ 30/2 (пустая) | шт. | | | |
| 1195 | Коробка | КРТМ 30/2 (комплект) | шт. | | | |
| 1196 | Розетка | RJ-45 | шт. | | | |
| 1197 | Розетка | RJ11 двойная 6P4C (не безобрывная) | шт. | | | |
| 1198 | Манжета | Для трубы хризотилцементной безнапорной | шт. | | | |
| 1199 | Труба хризотилцементная безнапорная | Труба хризотилцементная безнапорная | шт. | | | |
| 1200 | Розетка телефонная безобрывная (евророзетки) | Розетка телефонная безобрывная (евророзетки) | шт. | | | |
| 1201 | Труба | ПХВ жесткая 16 мм | м. | | | |
| 1202 | Труба | ПХВ жесткая 20 мм | м. | | | |
| 1203 | Труба | ПХВ жесткая 25 мм | м. | | | |
| 1204 | Труба | ПХВ жесткая 32 мм | м. | | | |
| 1205 | Труба | ПХВ жесткая 40 мм | м. | | | |
| 1206 | Труба | ПХВ жесткая 50 мм | м. | | | |
| 1207 | УКС-ОВ-4 | УКС-ОВ-4 | шт. | | | |
| 1208 | УКС-ОВ-16 | УКС-ОВ-16 | шт. | | | |
| 1209 | УКС-ОВ-34 | УКС-ОВ-34 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|---------------------------------------|--|-----|--|--|--|
| 1210 | Шкаф | Антивандальный 19 (15U) 735x600x400 | шт. | | | |
| 1211 | Шкаф | Антивандальный 19 (12U) 630x600x400 | шт. | | | |
| 1212 | Шкаф | Антивандальный 19 (9U) 510x600x400 | шт. | | | |
| 1213 | Шкаф | ШРУД -ОВ — 96 | шт. | | | |
| 1214 | Шкаф | ШРУД -ОВ — 240 | шт. | | | |
| 1215 | Шкаф | ШРУД -ОВ — 320 | шт. | | | |
| 1216 | Ручной пресс | 20-25 парный модуль | шт. | | | |
| 1217 | Салфетки очистительные | Салфетки очистительные | шт. | | | |
| 1218 | Саморез | L 120 мм | шт. | | | |
| 1219 | Комплект | Сборный комплект штекера 2-х полюсного | шт. | | | |
| 1220 | Севилен | Севилен | шт. | | | |
| 1221 | Скоба | №5 плоская пластиковая ИЭК | шт. | | | |
| 1222 | Скоба | Для крепления витой пары на 6 мм | шт. | | | |
| 1223 | Скоба | ПВХ круглая 5мм | шт. | | | |
| 1224 | Скрепа | Для ленты А200 (упаковка 100шт) | шт. | | | |
| 1225 | Станок для монтажа кабелей | СМК | шт. | | | |
| 1226 | Стеклолента | 25 мм. | шт. | | | |
| 1227 | Гермоклей | палочка 195мм.д. 7мм. | шт. | | | |
| 1228 | Труба гофрированная двустенная | Д. 100 (SN-4) | м. | | | |
| 1229 | Труба гофрированная двустенная | Д. 100 (SN-8) | м. | | | |
| 1230 | Труба гофрированная двустенная | Д. 100 (SN-12) | м. | | | |
| 1231 | Труба гофрированная двустенная | Д. 100 (SN-14) | м. | | | |
| 1232 | Муфта | Для соединения гофрированных труб МПГ-1 | шт. | | | |
| 1233 | Кольцо уплотнительное | МПГ-1 | шт. | | | |
| 1234 | Трансформатор | ТАМУ-10С 120/30В | шт. | | | |
| 1235 | Трансформатор | ТАМУ-10С 240/30В | шт. | | | |
| 1236 | Трансформатор | ТАМУ-25С 120/30В | шт. | | | |
| 1237 | Трансформатор | ТАМУ-25С 240/30В | шт. | | | |
| 1238 | Угольные разрядники | УР-500 | шт. | | | |
| 1239 | УК-2 | УК-2 | шт. | | | |
| 1240 | Универсальный сенсорный инструмент | Универсальный сенсорный инструмент | шт. | | | |
| 1241 | Устройство | Мини УЗК со стеклопрутком | шт. | | | |
| 1242 | Устройство | УЗК 11/150 | шт. | | | |
| 1243 | Фиксатор кабельный настенный | Фиксатор кабельный настенный | шт. | | | |
| 1244 | Холостой штекер-заглушка | Для 1 пары с поверхностью для нанесения маркировки | шт. | | | |
| 1245 | Хомут | 370x4,8 | шт. | | | |
| 1246 | Шина заземления | 41549 | шт. | | | |
| 1247 | Шкаф кроссовый оптический стоечный | ШКО-С-М-1U-16/24 SM-FC | шт. | | | |
| 1248 | Шнур контрольный | 2-х полюсный, 1,5м | шт. | | | |
| 1249 | Шнур контрольный | 4-х полюсный, 1,5м | шт. | | | |
| 1250 | Штекер комплексной защиты для 1 пары | ComProtect 2/1 CP HGB 180A1 | шт. | | | |
| 1251 | Модуль защиты по напряжению | 1 пара на DIN-рейку | шт. | | | |
| 1252 | Модуль защиты по напряжению и по току | 1 пара на DIN-рейку | шт. | | | |
| 1253 | Патч-панель | 10 дюймов 1U, 12 портов, UTP, RJ45, категории 5е | шт. | | | |
| 1254 | Патч-панель | 19 дюймов 1U, 24 порта, UTP, RJ45, категории 5е | шт. | | | |
| 1255 | Патч-панель | 19 дюймов 2U, 48 портов, UTP, RJ45, категории 5е | шт. | | | |
| 1256 | Патч-корд | UTP, RJ45, категории 5е, 1,0 м | шт. | | | |
| 1257 | Патч-корд | UTP, RJ45, категории 5е, 3,0 м | шт. | | | |
| 1258 | Патч-корд | UTP, RJ45, категории 5е, 5,0 м | шт. | | | |
| 1259 | Патч-корд | UTP, RJ45, категории 5е, 7,0 м | шт. | | | |
| 1260 | Патч-корд | UTP, RJ45, категории 5е, 10,0 м | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|---------------------------------|---|-----|--|--|--|
| 1261 | Розетка | RJ-45 категория 5е | шт. | | | |
| 1262 | Розетка | RJ-45 двойная категория 5е | шт. | | | |
| 1263 | Разъём | RJ-45 категория 5е | шт. | | | |
| 1264 | Кросс-панель | 110 тип, 50 пар, категории 5е | шт. | | | |
| 1265 | Кросс-панель | 10 дюймов 1U, 110 тип, 50 пар, категории 5е | шт. | | | |
| 1266 | Кросс-панель | 19 дюймов 1U, 110 тип, 100 пар, категории 5е | шт. | | | |
| 1267 | Кросс-панель | 19 дюймов 2U, 110 тип, 200 пар, категории 5е | шт. | | | |
| 1268 | Модуль | На 4 пары 110 тип категория 5е | шт. | | | |
| 1269 | Модуль | На 5 пары 110 тип категория 5е | шт. | | | |
| 1270 | Насадка для ввода-вывода кабеля | МХ-НВВ | шт. | | | |
| 1271 | Монтажный хомут | Для плинтов типа ПК8/2, шаг 25мм, глубина 50мм (ёмкость: 11 плинтов) 6441 3 250-11 | шт. | | | |
| 1272 | Монтажный хомут | Для плинтов типа ПК10/2, шаг 25мм, глубина 50мм (ёмкость: 17 плинтов) 6441 3 250-17 | шт. | | | |
| 1273 | Монтажный хомут | Универсальный (отламывающийся) для плинтов типа ПК10/2, глубина 22мм (ёмкость: 1 плинт) МХ-У-10-1 | шт. | | | |
| 1274 | Монтажный хомут | Универсальный (отламывающийся) для плинтов типа ПК10/2, глубина 22мм (ёмкость: 2 плинта) МХ-У-10-2 | шт. | | | |
| 1275 | Монтажный хомут | Универсальный (отламывающийся) для плинтов типа ПК10/2, глубина 22мм (ёмкость: 3 плинта) МХ-У-10-3 | шт. | | | |
| 1276 | Монтажный хомут | Универсальный (отламывающийся) для плинтов типа ПК10/2, глубина 22мм (ёмкость: 5 плинтов) МХ-У-10-5 | шт. | | | |
| 1277 | Монтажный хомут | Универсальный (отламывающийся) для плинтов типа ПК10/2, глубина 22мм (ёмкость: 10 плинтов) МХ-У-10-10 | шт. | | | |
| 1278 | Монтажный хомут | Универсальный (отламывающийся) для плинтов типа ПК10/2, глубина 22мм (ёмкость: 11 плинтов) МХ-У-10-11 | шт. | | | |
| 1279 | Монтажный хомут | Универсальный (отламывающийся) для плинтов типа ПК10/2, глубина 22мм (ёмкость: 22 плинта) МХ-У-10-22 | шт. | | | |
| 1280 | Монтажный хомут | Универсальный (отламывающийся) для плинтов типа ПК10/2, глубина 22мм (ёмкость: 33 плинта) МХ-У-10-33 | шт. | | | |
| 1281 | Монтажный хомут | Универсальный (отламывающийся) для плинтов типа ПК10/2, глубина 22мм (ёмкость: 44 плинта) МХ-У-10-44 | шт. | | | |
| 1282 | Монтажный хомут | Для плинтов типа ПК10/2, шаг 22,5мм, глубина 50мм (ёмкость: 11 плинтов) 6050 3 150-11 | шт. | | | |
| 1283 | Монтажный хомут | Для плинтов типа ПК10/2, шаг 25мм, глубина 50мм (ёмкость: 11 плинтов) 6442 3 250-11 | шт. | | | |
| 1284 | Монтажный хомут | Для плинтов типа ПП8/2 (ёмкость: 35 плинтов) МХ-А-8-35 | шт. | | | |
| 1285 | Монтажный хомут | Для плинтов типа ПП10/2 (ёмкость: 35 плинтов) МХ-А-10-35 | шт. | | | |
| 1286 | Стойка | Однорамная 19" высота 27U СТ-О-27U | шт. | | | |
| 1287 | Стойка | Однорамная 19" высота 32U СТ-О-32U | шт. | | | |
| 1288 | Стойка | Однорамная 19" высота 37U СТ-О-37U | шт. | | | |
| 1289 | Стойка | Однорамная 19" высота 42U СТ-О-42U | шт. | | | |
| 1290 | Стойка | Однорамная 19" высота 47U СТ-О-47U | шт. | | | |
| 1291 | Стойка | Однорамная 19" высота 54U СТ-О-54U | шт. | | | |
| 1292 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 600 мм, высота 27U СТ-Д-27U-600 | шт. | | | |
| 1293 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 600 мм, высота 32U СТ-Д-32U-600 | шт. | | | |
| 1294 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 600 мм, высота 37U СТ-Д-37U-600 | шт. | | | |
| 1295 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 600 мм, высота 42U СТ-Д-42U-600 | шт. | | | |
| 1296 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 600 мм, высота 47U СТ-Д-47U-600 | шт. | | | |
| 1297 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 600 мм, высота 54U СТ-Д-54U-600 | шт. | | | |
| 1298 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 800 мм, высота 27U СТ-Д-27U-800 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|------------------------------|--|-----|--|--|--|
| 1299 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 800 мм, высота 32U СТ-Д-32U-800 | шт. | | | |
| 1300 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 800 мм, высота 37U СТ-Д-37U-800 | шт. | | | |
| 1301 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 800 мм, высота 42U СТ-Д-42U-800 | шт. | | | |
| 1302 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 800 мм, высота 47U СТ-Д-47U-800 | шт. | | | |
| 1303 | Стойка | Двухрамная 19" глубина 800 мм, высота 54U СТ-Д-54U-800 | шт. | | | |
| 1304 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 6U ШТ-6U-600 | шт. | | | |
| 1305 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 9U ШТ-9U-600 | шт. | | | |
| 1306 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 10U ШТ-10U-600 | шт. | | | |
| 1307 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 12U ШТ-12U-600 | шт. | | | |
| 1308 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 15U ШТ-15U-600 | шт. | | | |
| 1309 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 18U ШТ-18U-600 | шт. | | | |
| 1310 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 22U ШТ-22U-600 | шт. | | | |
| 1311 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 27U ШТ-27U-600 | шт. | | | |
| 1312 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 32U ШТ-32U-600 | шт. | | | |
| 1313 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 37U ШТ-37U-600 | шт. | | | |
| 1314 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 42U ШТ-42U-600 | шт. | | | |
| 1315 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 47U ШТ-47U-600 | шт. | | | |
| 1316 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 600 мм, высота 54U ШТ-54U-600 | шт. | | | |
| 1317 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 800 мм, высота 18U ШТ-18U-800 | шт. | | | |
| 1318 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 800 мм, высота 22U ШТ-22U-800 | шт. | | | |
| 1319 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 800 мм, высота 27U ШТ-27U-800 | шт. | | | |
| 1320 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 800 мм, высота 32U ШТ-32U-800 | шт. | | | |
| 1321 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 800 мм, высота 37U ШТ-37U-800 | шт. | | | |
| 1322 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 800 мм, высота 42U ШТ-42U-800 | шт. | | | |
| 1323 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 800 мм, высота 47U ШТ-47U-800 | шт. | | | |
| 1324 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 800 мм, высота 54U ШТ-54U-800 | шт. | | | |
| 1325 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 1000 мм, высота 18U ШТ-18U-1000 | шт. | | | |
| 1326 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 1000 мм, высота 22U ШТ-22U-1000 | шт. | | | |
| 1327 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 1000 мм, высота 27U ШТ-27U-1000 | шт. | | | |
| 1328 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 1000 мм, высота 32U ШТ-32U-1000 | шт. | | | |
| 1329 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 1000 мм, высота 37U ШТ-37U-1000 | шт. | | | |
| 1330 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 1000 мм, высота 42U ШТ-42U-1000 | шт. | | | |
| 1331 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 1000 мм, высота 47U ШТ-47U-1000 | шт. | | | |
| 1332 | Шкаф телекоммуникационный | 19", глубина 1000 мм, высота 54U ШТ-54U-1000 | шт. | | | |
| 1333 | Полка | 19" глубина 600мм с креплением в 4-х точках П19-600 | шт. | | | |
| 1334 | Полка | 19" глубина 800мм с креплением в 4-х точках П19-800 | шт. | | | |
| 1335 | Полка | 19" глубина 1000мм с креплением в 4-х точках П19-1000 | шт. | | | |
| 1336 | Полка консольная | 2U 19 дюймовая (глубина 350мм) ПК19-2U-350 | шт. | | | |
| 1337 | Полка консольная | 2U 19 дюймовая (глубина 550мм) ПК19-2U-550 | шт. | | | |
| 1338 | Полка консольная | 2U 19 дюймовая (глубина 750мм) ПК19-2U-750 | шт. | | | |
| 1339 | Блок вентиляторов | 1U 19 дюймов (2 вентилятора, выключатель, шнур) БВ19-2 | шт. | | | |
| 1340 | Блок вентиляторов | 1U 19 дюймов (4 вентилятора, выключатель, шнур) БВ19-4 | шт. | | | |
| 1341 | Блок вентиляторов потолочный | 2 вентилятора, выключатель, шнур. БВП-2 | шт. | | | |
| 1342 | Блок вентиляторов потолочный | 4 вентилятора, выключатель, шнур. БВП-4 | шт. | | | |
| 1343 | Блок розеток | 6 розеток, выключатель, шнур. БР19-6 | шт. | | | |
| 1344 | Крепеж | М6 (болт, квадратная гайка, пружинный элемент, шайба) крепеж19 | шт. | | | |
| 1345 | Органайзер | 19", пять колец ОРГ19-5 | шт. | | | |
| 1346 | Бокс стоечный вертикальный | БСВ 19" на 150 пар (для плинтов ПК10/2) БСВ19-150 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|---|---|-----|--|--|--|
| 1347 | Бокс стоечный вертикальный | БСВ 19" на 300 пар (для плинтов ПК10/2) БСВ19-300 | шт. | | | |
| 1348 | Бокс стоечный вертикальный | БСВ 19" на 450 пар (для плинтов ПК10/2) БСВ19-450 | шт. | | | |
| 1349 | Бокс стоечный вертикальный | БСВ 19" на 600 пар (для плинтов ПК10/2) БСВ19-600 | шт. | | | |
| 1350 | Бокс стоечный горизонтальный | БСГ 19" на 150 пар (для плинтов ПК10/2) БСГ19-150 | шт. | | | |
| 1351 | Патч-панель | На 12 портов RJ45, категории 5е ПП-12-5е | шт. | | | |
| 1352 | Патч-панель | На 12 портов RJ45, категории 5е, для крепления к стене (есть специальный кронштейн) ППк-12-5е | шт. | | | |
| 1353 | Патч-панель | На 24 порта RJ45, категории 5е, 1U, для крепления в стойку 19" ПП-24-5е-1U | шт. | | | |
| 1354 | Патч-панель | На 48 портов RJ45, категории 5е, 2U, для крепления в стойку 19" ПП-48-5е-2U | шт. | | | |
| 1355 | Патч-панель | На 48 портов RJ45, категории 5е, 1U, для крепления в стойку 19" ПП-48-5е-1U | шт. | | | |
| 1356 | Кросс-панель | 19" 100 пар 110 тип ПА-100-1U | шт. | | | |
| 1357 | Кросс-панель | 19" 200 пар 110 тип ПА-200-2U | шт. | | | |
| 1358 | 50-ти парный блок | 110 типа ПА-50 | шт. | | | |
| 1359 | 100 парный блок | 110 типа ПА-100 | шт. | | | |
| 1360 | 50-ти парный блок 1 | 10 типа для крепления к стене ПАк-50 | шт. | | | |
| 1361 | 100 парный блок | 110 типа для крепления к стене ПАк-100 | шт. | | | |
| 1362 | 4-х парный модуль | 110 типа МА-4 | шт. | | | |
| 1363 | 5-и парный модуль | 110 типа МА-5 | шт. | | | |
| 1364 | Плинт | На 5 пар, размыкаемый, цвет белый ПК5/2 | шт. | | | |
| 1365 | Плинт | На 8 пар, УНИВЕРСАЛЬНЫЙ, неразмыкаемый, цвет серый ПК8/2 | шт. | | | |
| 1366 | Плинт | На 8 пар, УНИВЕРСАЛЬНЫЙ, размыкаемый, цвет белый ПК8/2 | шт. | | | |
| 1367 | Плинт | На 10 пар, УНИВЕРСАЛЬНЫЙ, неразмыкаемый, цвет серый, с нумерацией 1-0, поставляется с 2-мя скобами заземления ПК10/2 | шт. | | | |
| 1368 | Плинт | 6х3 для цифрового кросса, размыкаемый, цвет белый ПК6/3 | шт. | | | |
| 1369 | Плинт | 8х3 для цифрового кросса, размыкаемый, цвет белый, в комплект входит скоба крепежа кабеля, откидная маркировочная рамка, левая и правая направляющие проводов ПК8/3 | шт. | | | |
| 1370 | Плинт заземления | На 10 пар, цвет красный ПК310/2 | шт. | | | |
| 1371 | Плинт | На 8 пар, неразмыкаемый, с нумерацией 0-7 ПП8/2 | шт. | | | |
| 1372 | Плинт | На 8 пар, размыкаемый, с нумерацией 0-7 ПП8/2 | шт. | | | |
| 1373 | Монтажный инструмент для плинтов | Серии ПК МИ-01К | шт. | | | |
| 1374 | Монтажный инструмент для плинтов | Серии ПП МИ-01П | шт. | | | |
| 1375 | Размыкающий штекер | На 1 пару для плинтов ПК, цвет красный РШ1К (красный) | шт. | | | |
| 1376 | Размыкающий штекер | На 1 пару для плинтов ПК, цвет синий РШ1К (синий) | шт. | | | |
| 1377 | Размыкающий штекер | На 1 пару для плинтов ПК, цвет зеленый РШ1К (зеленый) | шт. | | | |
| 1378 | Размыкающий штекер | На 1 пару для плинтов ПК, цвет желтый РШ1К (желтый) | шт. | | | |
| 1379 | Размыкающий штекер | Для плинта на 10 пар для плинтов ПК РШ10К | шт. | | | |
| 1380 | Размыкающий штекер | На 1 пару для плинтов ПП РШ1П | шт. | | | |
| 1381 | Размыкающий штекер | Для плинта на 10 пар для плинтов ПП РШ10П | шт. | | | |
| 1382 | Маркировочная модульная рамка | На монтажную скобу для плинта ПК8/2 ММР-8К | шт. | | | |
| 1383 | Маркировочная модульная рамка | На монтажную скобу для плинта ПК10/2 ММР-10К | шт. | | | |
| 1384 | Маркировочная откидная рамка для плинта | ПК8/2 МОР-8К | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|--|---|-----|--|--|--|
| 1385 | Маркировочная откидная рамка для плинта | ПК10/2 МОР-10К | шт. | | | |
| 1386 | Набор нумерации | 1-10 для плинта ПК10/2 НН-10К | шт. | | | |
| 1387 | Набор нумерации | 1-100 для плинта ПК10/2 НН-100К | шт. | | | |
| 1388 | Маркировочная рамка для плинта | ПП10/2 ММР-10П | шт. | | | |
| 1389 | Маркировочная откидная рамка для плинта | ПП10/2 МОР-10П | шт. | | | |
| 1390 | Шина заземления для плинта для плинта | ПК8/2 ШЗ-8К | шт. | | | |
| 1391 | Шина заземления для плинта для плинта | ПК10/2 ШЗ-10К | шт. | | | |
| 1392 | Пылезащитный колпак | На 100 пар, мелкий для плитов ПК10/2 ПКМ-100К | шт. | | | |
| 1393 | Пылезащитный колпак | На 100 пар, глубокий для плитов ПК10/2 ПКГ-100К | шт. | | | |
| 1394 | Модуль индикации станционного напряжения | МИСН | шт. | | | |
| 1395 | Модуль индикации перенапряжений | МИП | шт. | | | |
| 1396 | Модуль прозвонки | МП | шт. | | | |
| 1397 | Шнур контрольно-измерительный | 4-х проводный с функцией размыкания длиной 1,5 метра. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекерами типа «банан» ШКИ-4-1,5К | шт. | | | |
| 1398 | Шнур контрольно-измерительный | 4-х проводный с функцией размыкания длиной 3 метра. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекерами типа «банан» ШКИ-4-3К | шт. | | | |
| 1399 | Шнур контрольно-измерительный | 4-х проводный с функцией размыкания длиной 6 метров. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекерами типа «банан» ШКИ-4-6К | шт. | | | |
| 1400 | Шнур контрольно-измерительный | 2-х проводный для параллельного подключения длиной 1,5 метра. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекерами типа «банан» ШКИ-2П-1,5К | шт. | | | |
| 1401 | Шнур контрольно-измерительный | 2-х проводный для параллельного подключения длиной 3 метра. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекерами типа «банан» ШКИ-2П-3К | шт. | | | |
| 1402 | Шнур контрольно-измерительный | 2-х проводный для параллельного подключения длиной 6 метров. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекерами типа «банан» ШКИ-2П-6К | шт. | | | |
| 1403 | Шнур контрольно-измерительный | 2-х проводный с функцией размыкания длиной 1,5 метра. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекерами типа «банан» ШКИ-2Р-1,5К | шт. | | | |
| 1404 | Шнур контрольно-измерительный | 2-х проводный с функцией размыкания длиной 3 метра. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекерами типа «банан» ШКИ-2Р-3К | шт. | | | |
| 1405 | Шнур контрольно-измерительный | 2-х проводный с функцией размыкания длиной 6 метров. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекерами типа «банан» ШКИ-2Р-6К | шт. | | | |
| 1406 | Шнур соединительный | 4-х проводный длиной 1,5 метра. С обеих сторон оснащен кроссовыми штекерами | шт. | | | |
| 1407 | Шнур соединительный | 4-х проводный длиной 3 метра. С обеих сторон оснащен кроссовыми штекерами | шт. | | | |
| 1408 | Шнур соединительный | 4-х проводный длиной 6 метров. С обеих сторон оснащен кроссовыми штекерами | шт. | | | |
| 1409 | Шнур соединительный | 2-х проводный для параллельного подключения длиной 1,5 метра. С обеих сторон оснащен кроссовыми штекерами | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|---|--|-----|--|--|--|
| 1410 | Шнур соединительный | 2-х проводный для параллельного подключения длиной 3 метра. С обеих сторон оснащен кроссовыми штекерами | шт. | | | |
| 1411 | Шнур соединительный | 2-х проводный для параллельного подключения длиной 6 метров. С обеих сторон оснащен кроссовыми штекерами | шт. | | | |
| 1412 | Шнур соединительный | 2-х проводный с функцией размыкания длиной 1,5 метра. С обеих сторон оснащен кроссовыми штекерами | шт. | | | |
| 1413 | Шнур соединительный | 2-х проводный с функцией размыкания длиной 3 метра. С обеих сторон оснащен кроссовыми штекерами | шт. | | | |
| 1414 | Шнур соединительный | 2-х проводный с функцией размыкания длиной 6 метров. С обеих сторон оснащен кроссовыми штекерами | шт. | | | |
| 1415 | Шнур соединительный | 4-х проводный длиной 1,5 метра. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекером RJ-11. | шт. | | | |
| 1416 | Шнур соединительный | 4-х проводный длиной 3 метра. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекером RJ-11. | шт. | | | |
| 1417 | Шнур соединительный | 4-х проводный длиной 6 метров. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекером RJ-11. | шт. | | | |
| 1418 | Шнур соединительный | 4-х проводный длиной 1,5 метра. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекером RJ-45. | шт. | | | |
| 1419 | Шнур соединительный | 4-х проводный длиной 3 метра. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекером RJ-45. | шт. | | | |
| 1420 | Шнур соединительный | 4-х проводный длиной 6 метров. С одной стороны оснащен штекером кроссовым, с другой – штекером RJ-45. | шт. | | | |
| 1421 | Шнур | 2-х проводной кроссировочный для плитов ПП | шт. | | | |
| 1422 | Шнур | 4-х проводный контрольный для плитов ПП | шт. | | | |
| 1423 | Соединитель для одной пары | (жила 0,9-1,3 мм.) С4 | шт. | | | |
| 1424 | Гелезаполненные капсулы сращивания и разветвления | ГК25С | шт. | | | |
| 1425 | Гелезаполненные капсулы подключения | ГК25П | шт. | | | |
| 1426 | Монтажный инструмент для соединителей | С2, С3, С4 МИ-01С | шт. | | | |
| 1427 | Набор монтажного инструмента для монтажа | 10-ти парных модулей НМИ-10 | шт. | | | |
| 1428 | Набор монтажного инструмента для монтажа | 25-ти парных модулей НМИ-25 | шт. | | | |
| 1429 | Аппарат | Для защиты по напряжению (с варисторами). АЗУ-В | шт. | | | |
| 1430 | Аппарат | Для защиты по напряжению (с металлокерамическим газонаполненным разрядником). АЗУ-Р | шт. | | | |
| 1431 | Аппарат | Для защиты по току и напряжению (с позисторами и варисторами). АЗУ-ТВ | шт. | | | |
| 1432 | Аппарат | Для защиты по току и напряжению (с позисторами и разрядником). АЗУ-ТР | шт. | | | |
| 1433 | Аппарат | Для защиты по току и от перенапряжений между проводами "а" и "б" (с позисторами и варистором). АЗУ-Т | шт. | | | |
| 1434 | Аппарат | Для защиты по току (с позисторами) и двухкаскадной защиты по напряжению (с варисторами и полупроводниковыми элементами). АЗУ-ТВП | шт. | | | |
| 1435 | Аппарат | Для защиты по току (с позисторами) и двухкаскадной защиты по напряжению (с металлокерамическим газонаполненным разрядником и полупроводниковыми элементами). АЗУ-ТРП | шт. | | | |
| 1436 | Аппарат | Для одной уплотненной линии и пяти абонентских МЗАУ 1/5 | шт. | | | |
| 1437 | Аппарат | Для одной уплотненной линии и восьми абонентских МЗАУ 1/8 | шт. | | | |

| | | | | | | |
|------|---------|---|-----|--|--|--|
| 1438 | Аппарат | Для одной уплотненной линии и двенадцати абонентских МЗАУ 1/12 | шт. | | | |
| 1439 | Аппарат | Для устройств с интерфейсом RS-232, работающих по нуль-модемному кабелю с уровнями $\pm 12В$. Для монтажа на DIN рейку. Обеспечивает защиту одной пары. МЗИ-232-1Д | шт. | | | |
| 1440 | Аппарат | Для устройств с интерфейсом RS-232, работающих по нуль-модемному кабелю с уровнями $\pm 12В$. Для монтажа на DIN рейку. Обеспечивает защиту двух пар. МЗИ-232-2Д | шт. | | | |
| 1441 | Аппарат | для устройств с интерфейсом RS-232, работающих по нуль-модемному кабелю с уровнями $\pm 12В$. Для монтажа в пластмассовый корпус. Обеспечивает защиту одной пары. МЗИ-232-1У | шт. | | | |
| 1442 | Аппарат | Для устройств с интерфейсом RS-232, работающих по нуль-модемному кабелю с уровнями $\pm 12В$. Для монтажа в пластмассовый корпус. Обеспечивает защиту двух пар. МЗИ-232-2У | шт. | | | |
| 1443 | Аппарат | Для устройств с интерфейсом RS-485 (уровень сигнала составляет $\pm 5В$). Для монтажа на DIN рейку. Обеспечивает защиту одной пары. МЗИ-485-1Д | шт. | | | |
| 1444 | Аппарат | Для устройств с интерфейсом RS-485 (уровень сигнала составляет $\pm 5В$). Для монтажа на DIN рейку. Обеспечивает защиту двух пар. МЗИ-485-2Д | шт. | | | |
| 1445 | Аппарат | Для устройств с интерфейсом RS-485 (уровень сигнала составляет $\pm 5В$). Для монтажа в пластмассовый корпус. Обеспечивает защиту одной пары. МЗИ-485-1У | шт. | | | |
| 1446 | Аппарат | Для устройств с интерфейсом RS-485 (уровень сигнала составляет $\pm 5В$). Для монтажа в пластмассовый корпус. Обеспечивает защиту двух пар. МЗИ-485-2У | шт. | | | |
| 1447 | Аппарат | Для устройств, работающих по стандарту ТТУ («токовая петля») со значениями тока лог. «1» - 20 мА, лог. «0» - 3 мА при напряжении до 25 В. Для монтажа на DIN рейку. Обеспечивает защиту одной пары. МЗИ-ТП -1Д | шт. | | | |
| 1448 | Аппарат | Для устройств, работающих по стандарту ТТУ («токовая петля») со значениями тока лог. «1» - 20 мА, лог. «0» - 3 мА при напряжении до 25 В. Для монтажа на DIN рейку. Обеспечивает защиту двух пар. МЗИ-ТП-2Д | шт. | | | |
| 1449 | Аппарат | Для устройств, работающих по стандарту ТТУ («токовая петля») со значениями тока лог. «1» - 20 мА, лог. «0» - 3 мА при напряжении до 25 В. Для монтажа в пластмассовый корпус. Обеспечивает защиту одной пары. МЗИ-ТП-1У | шт. | | | |
| 1450 | Аппарат | Для устройств, работающих по стандарту ТТУ («токовая петля») со значениями тока лог. «1» - 20 мА, лог. «0» - 3 мА при напряжении до 25 В. Для монтажа в пластмассовый корпус. Обеспечивает защиту двух пар. МЗИ-ТП-2У | шт. | | | |
| 1451 | Аппарат | Для устройств, работающих с уровнями ТТЛ. Для монтажа на DIN рейку. Обеспечивает защиту одной пары. МЗИ-ТТЛ-1Д | шт. | | | |
| 1452 | Аппарат | Для устройств, работающих с уровнями ТТЛ. Для монтажа на DIN рейку. Обеспечивает защиту двух пар. МЗИ-ТТЛ-2Д | шт. | | | |

| | | | | | | |
|----------|---------------|--|-----|--|--|--|
| 1453 | Аппарат | Для устройств, работающих с уровнями ТТЛ. Для монтажа в пластмассовый корпус. Обеспечивает защиту одной пары. МЗИ-ТТЛ-1У | шт. | | | |
| 1454 | Модуль защиты | Модуль защиты от перенапряжений и опасных токов устройств, работающих с уровнями ТТЛ. Для монтажа в пластмассовый корпус. Обеспечивает защиту двух пар. МЗИ-ТТЛ-2У | шт. | | | |
| 1455 | Аппарат | Для слаботочных и сигнальных цепей. Для монтажа на DIN рейку. Обеспечивает защиту одной пары. МЗИ-СЦ-1Д | шт. | | | |
| 1456 | Аппарат | Для слаботочных и сигнальных цепей. Для монтажа на DIN рейку. Обеспечивает защиту двух пар. МЗИ-СЦ-2Д | шт. | | | |
| 1457 | Аппарат | Для слаботочных и сигнальных цепей. Для монтажа в пластмассовый корпус. Обеспечивает защиту одной пары. МЗИ-СЦ-1У | шт. | | | |
| 1458 | Аппарат | Для слаботочных и сигнальных цепей. Для монтажа в пластмассовый корпус. Обеспечивает защиту двух пар. МЗИ-СЦ-2У | шт. | | | |
| 1459 | Аппарат | Для локальных компьютерных сетей, работающих по витым парам, потока 10 Мбит/с (спецификация 10Base-T, кабель 3 – 5 категории) и потока 100 Мбит/с (спецификация 100Base-T/ТХ, кабель 5 категории). Для монтажа на DIN рейку. МЗИ-ЛС4-Д | шт. | | | |
| 1460 | Аппарат | Для локальных компьютерных сетей, работающих по витым парам, потока 100Мбит (спецификации 100Base-T4, кабель 3 – 5 категории) и потока 1000Мбит/с (спецификации 1000Base-T, кабель 5 категории). Для монтажа на DIN рейку. МЗИ-ЛС8-Д | шт. | | | |
| 1461 | Аппарат | Для локальных компьютерных сетей, работающих по витым парам, потока 10 Мбит/с (спецификация 10Base-T, кабель 3 – 5 категории) и потока 100 Мбит/с (спецификация 100Base-T/ТХ, кабель 5 категории). Для монтажа в пластмассовый корпус. МЗИ-ЛС4-У | шт. | | | |
| 1462 | Аппарат | Для локальных компьютерных сетей, работающих по витым парам, потока 100Мбит (спецификации 100Base-T4, кабель 3 – 5 категории) и потока 1000Мбит/с (спецификации 1000Base-T, кабель 5 категории). Для монтажа в пластмассовый корпус. МЗИ-ЛС8-У | шт. | | | |
| Итого: | | | | | | |
| НДС 18 % | | | | | | |
| Всего: | | | | | | |

2. Требования к товару:

- 2.1. Указанный товар должен быть произведен и упакован на заводах производителей.
- 2.2. Не допускается замена указанных товаров на аналогичные и/или внесение изменений в конструкцию товаров без письменного согласования с Заказчиком.
- 2.3. Обязательное представлениеб паспорта качества на товар/группу товаров при каждой поставке.
- 2.4. Возможность предоставления протокола испытания товара по письменному требованию Заказчика.
- 2.5. Товар должен отгружаться в упаковке. Упаковка должна предохранять Товар от повреждения и коррозии при доставке.